

TOSHIBA



滾筒式洗衣乾衣機 (家用)

使用說明書

型號 TWD-DH130X5TA



- 承蒙惠購東芝滾筒洗衣乾衣機，謹在此致以誠摯謝意。
- 為使您能夠正確安全使用本產品，使用前請仔細閱讀本使用說明書。
- 閱讀完畢後，請將本說明書放在方便取閱的地方。

目錄

疑問較多的項目

烘乾效果不佳 第48頁

請清潔烘乾濾盒及烘乾濾網。



想進一步烘乾

第31頁

在意衣物清洗後的手感

第55頁



脫水無法完成

第62頁

門打不開時

第28頁



常見問題

第58頁



使用前的確認和準備

安全注意事項	4
各部位的名稱·附件	8
搬運方法及拆除運輸螺栓	9
放置場所	10
確認機身是否平穩放置	11
排水管位置的更換	12
進水管的安裝	14
進行試運轉	15
操作面板的顯示說明	16
操作面板的使用方法	18
關於操作面板/想改變顯示時/關於UFB(奈米泡泡)/關於[eco模式]顯示	
清洗衣物的準備	20
洗衣流程	21
洗滌劑的投入方法	24
洗衣行程	25
門的開關和門鎖	27
門的開關/門鎖顯示/兒童安全鎖	
運轉中需要打開門時/門打不開時	

使用方法 / 清潔保養

洗衣 · 烘乾	29
洗衣運轉程序	
變更烘乾效果	31
普通烘乾(節能烘乾)/希望短時間烘乾(快速烘乾)	
減少烘乾時的起皺(精緻烘乾)/仔細烘乾(強力烘乾)	
定時烘乾(烘乾半乾的衣物)(30分、45分、60分、90分)	
運轉程序和可設定的烘乾效果	
洗衣	32
洗衣運轉程序	
烘乾	34
烘乾運轉程序	
毛毯行程	36
毛毯的放入方式	
精緻行程	37
可洗滌的衣物/衣物的投入方式/晾曬方式	
清新去味行程	38
不能去味的衣物/衣物的投放方式	
自訂行程([記憶]行程)	39
洗衣/清洗/脫水的單獨運轉	40
只運轉脫水等等	
溫水洗衣前	41
關於衣物/關於溫水	
溫水洗衣	43
可設定溫水的行程	
預約行程	44
可預約的行程和時間設定(預估值)/預約的確認·取消·變更等	
清潔保養	46
建議每次運轉後, 進行保養	
防止內桶發黴(黴菌抑制)	
使用[槽清洗]/使用[槽清洗]洗衣和洗衣烘乾	
髒污較明顯時做保養/(洗滌劑盒/進水口等)	

必要時

便利設定	53
洗衣過程中的運轉內容變更/設定自動清潔	
冬天等水溫較低時, 自動用15°C洗滌/變更清洗次數	
將清洗模式設定為蓄水清洗(蓄水清洗設定)	
降低脫水時的聲音和傳到地面的震動	
解除「ECO模式」設定/消除結束時的聲音/設定內容的初始化	
出現凍結時/時間校正/開啟或關閉滾筒內的照明燈	
在意衣物洗完後的效果時	55
操作音	57
常見問題	58
出現以下顯示時	66
行程的預估時間、運轉設定及可變更的設定	68
規格	70
產品中有害物質的含有狀況	70

安全注意事項

請務必遵守

為防止對使用者或他人造成傷害、財產損失，本文記載了與安全相關的重要內容。請充分理解下面的內容（標識、圖示）後，閱讀正文並遵守記載事項。因未遵守記載事項而產生的危害及損失，生產商不承擔責任。

標識的說明

 **警告** 表示操作錯誤時，可能造成使用者死亡或重傷(*1)。

 **注意** 表示操作錯誤時，可能造成使用者輕傷(*2)或物品損害(*3)。

*1 重傷指失明、外傷、燒傷（高溫、低溫）、觸電、骨折、中毒等有後遺症及需要住院治療或長期經常去醫院複診的傷病。

*2 輕傷指無需入院治療或長期經常去醫院複診的燙傷、觸電等。

*3 物品損害指對住宅、財產、家畜、寵物等造成的損害。

圖示的說明

 **禁止** 表示禁止（嚴禁操作事項）。具體的禁止內容在圖示中或圖示旁邊的圖、文字註明。

 **指示** 表示必須執行的事項。具體的指示內容在圖示中或圖示旁邊的圖、文字註明。

 **注意** 表示注意。具體的注意內容在圖示中或圖示旁邊的圖、文字註明。

警告

安裝

 **插座專用** 請單獨使用額定110V~ 10A以上的電源插座。
額定電壓不同，可能引起火災、觸電。與其他電器共用插座時，可能會因為過熱而起火。

 **確認地線** 請確認是否已經安裝地線。
如果沒有安裝地線，故障或漏電時，易造成觸電。請專業人士完成地線安裝工程。

 **禁止潮濕** 請勿將洗衣機安裝在浴室等潮濕或雨淋的場所。
可能引起觸電或漏電，導致火災。

 **排水確認** 請確認排水狀態良好。
排水不良導致的漏電可能引起火災或觸電。

衣物

 **禁止** 沾附易燃物的衣物請勿靠近或放入滾筒洗衣機內。
揮發出來的氣體等易起火，可能引起爆炸或火災。
<易燃物指的是>
乾洗油、膠水、汽油、煤油、輕質汽油、稀釋劑、酒精等帶易燃的物質。

 **禁止** 請勿烘乾帶食用油、動植物性油、機油、乾洗油、美容油（美體油、護膚油等）、樹脂（纖維素系）、帶膠水的洗滌物、帶聚氨酯泡沫塑料（海綿）洗滌物、聚丙烯纖維製品等。
油類氧化產生的熱是造成自燃或起火的原因。

電源插頭·電源線·插座

 <p>請勿使用鬆動的插座。 可能會造成火災。 插座有鬆動時，請及時維修。</p> <p>禁止</p>	
 <p>請勿損壞電源線。 請勿破壞、改造、不合理彎曲、拉扯、 綑綁電源線。另外，請勿把電源線掛在 金屬部位，用重物壓住或夾住電源線， 請勿把電源線靠近熱源。否則易引起火 災、觸電。 若電源線損壞時，必須由製造廠商或其 服務處或具有相關資格的人員加以更換 以避免危險。</p> <p>禁止</p>	 <p>請勿使用如下的電源插頭和電 源線。 請勿使用已受損的電源線、電源插座， 易引起觸電或火災。 請聯絡販賣店或售後服務熱線檢查及 維修。 請勿使用延長線或擴充插座，發熱有 可能會引起火災。</p> <p>禁止</p>
 <p>請勿用濕手插入或拔除插頭。 可能引起觸電或受傷。</p> <p>禁止濕手</p>	 <p>電源插頭請插到底部，否則易造 成觸電和火災。</p> <p>插好插頭</p>
 <p>拔除插頭時，請勿拉扯電源線， 應手握插頭部位拉出，否則易引 起觸電或火災。</p> <p>禁止</p>	 <p>長期不使用時，請把插頭從插座 拔除，否則會因絕緣劣化導致觸 電和漏電起火。</p> <p>拔除插頭</p>

使用前的
確認和
準備

使用·清潔保養

 <p>本電器不預期供生理、感知、心智能力、經驗或知識不足之使用者(包含孩童)使用，除非在對其負有安全責任的人員之監護或指導下安全使用。 孩童應受監護，以確保孩童不嬉玩電器。請勿讓孩童進入到滾筒內。 可能會被困在筒內造成窒息、燒傷、觸電、和受傷。 請勿在洗衣機附近放置可易於攀爬的櫃子等。</p> <p>禁止</p>	
 <p>請勿在洗衣機上淋水或洗滌劑， 請勿將濕衣物放在洗衣機頂部。 有可能會引起火災、觸電、破損。</p> <p>禁止淋濕</p>	 <p>請遠離蚊香、煙頭、蠟燭等熱源。 有可能會引起火災。</p> <p>禁止煙火</p>
 <p>滾筒未完全停止轉動時，請勿把 手放入。 即使旋轉緩慢，也可能因衣物纏住手 導致受傷。 特別要注意照顧好兒童。</p> <p>請勿觸碰</p>	 <p>開關門時，請勿將手放在門周邊。 手指有可能會夾到門和機體之間導致 受傷。</p> <p>禁止</p>
 <p>運行[50°C]和[60°C除菌]行程 時，請勿觸碰毛屑過濾器 and 排水 管。 否則可能會因高溫而燙傷。</p> <p>請勿觸碰</p>	 <p>請定期使用乾布清理電源插頭上 的灰塵。 否則可能會引起火災。</p> <p>去除灰塵</p>
 <p>保養時，請拔除插頭。 可能引起觸電或受傷。</p> <p>拔除插頭</p>	 <p>雷雨、閃電天氣時，請勿使用洗 衣機。 雷電可能會損壞洗衣機。</p> <p>雷電注意</p>

其他



拔除插頭

出現以下情況時，請拔除電源插頭、關閉水龍頭，並停止使用。

洗衣機內部進入異物時，有可能會引起火災和觸電。
出現異常或故障時，可能會引起火災、燙傷、觸電。

■出現異常或故障的例子

- 電源插頭、電源線異常發熱。
- 即使打開電源也有不運轉的時候。
- 運轉中有異常音、焦味。
- 發生[E]開頭錯報時→P. 67。

請聯絡維修點，進行報修。



禁止拆卸

請勿對整機做拆卸、修理、改造。

有可能引起火災、觸電、受傷。
萬一冷媒洩漏到室內，和電熱扇、電熱爐、小爐子等火源接觸時，會產生有害物質。
需維修時，請聯絡維修點，進行報修。



禁止

請勿讓操作面板受到強大衝擊、請勿在操作面板上放重物。

破損時有可能會引起觸電、受傷。
破損時，請聯絡維修點進行報修。



拆卸

報廢處理時，請把門拆下。

防止兒童被困滾筒內。



禁止

請勿在洗衣機周遭堆放棉絮等雜物，以免發生危險。

注意

安裝·使用



委託專業人員

請委託專業人員進行安裝。

機身沉重，易造成腰部損傷或其他部位受傷。



禁止

請勿安裝到高的位置。

脫水時的異常振動有可能造成洗衣機移動和掉落，導致人受傷、洗衣機破損、房屋破損及漏水。



禁止

請勿對洗衣機做如下操作。

請勿腳踩及放重物到洗衣機上。會產生變形、破損，運轉時的振動會導致物品掉落，可能會導致受傷。

請勿把手腳伸到洗衣機底部
可能會導致受傷。

衣物



禁止

附著大量美容油(美體油，美容系油)的洗滌物，請勿放入滾筒。

會損傷洗衣機內部的部件，引起故障和漏水。

洗滌物在放入到滾筒之前，請預先洗掉油類。



禁止

防水性、不易透水的物品請勿洗滌、脫水和烘乾。

洗滌物飛出及脫水中的異常振動有可能造成人受傷、洗衣機破損、房屋破損、衣物損傷、漏水等。

請勿洗滌和烘乾：桑拿服、雨衣、吊具套子、風衣、滑雪服、睡袋、尿布套、潛水服、汽車·摩托車·自行車套、防水膜、羽絨服、衝鋒衣等。



禁止

洗滌毛毯時請勿使用毛毯洗滌袋。

會導致脫水異常震動，造成周遭牆壁損傷或人員受傷。



禁止

腳踏墊等較硬厚的和吸水性較強的材質，即使標示可機洗也請勿用洗衣機洗滌和脫水。

會導致脫水異常震動，造成人員受傷，或是洗衣機、房屋、衣物受損及漏水。



禁止

踏墊類請勿烘乾。

烘乾時，墊子的材質會附在洗衣機內部，或是弄髒其他衣物。有些材質還有可能因化學反應導致自燃。

洗滌劑



禁止

請勿使用塊狀洗衣皂。
可能會造成洗衣機內部堵塞而導致漏水、故障。



禁止

請勿使用結塊的洗滌劑。
可能會造成洗衣機內部堵塞而導致漏水、故障。

門·滾筒



確認

使用前請確認門封表面無毛屑等異物附著。
有異物時門不能貼緊，可能會造成漏水、故障。



禁止

取放衣物時，儘量不要給門封施加外力。
門封變形可能會導致漏水和故障。



禁止

關門時，請留意不要夾住衣物。
可能會損傷衣物或漏水，並造成洗衣機故障。



請勿觸摸

烘乾過程中及烘乾剛結束時，請勿觸摸門玻璃窗、滾筒內部、排氣口、衣物的扭扣和拉鍊部。
這些部位處於高溫狀態，可能導致燙傷。請勿在排氣口周邊放其他物品，有變形或損傷的可能。

毛屑過濾器



確認

毛屑過濾器須經常清洗，以免棉絮堵塞，導致排水不良等故障。



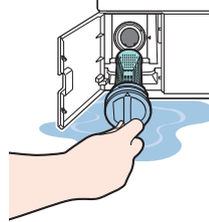
確認

安裝毛屑過濾器之前，請確認橡膠墊圈已安裝好，且墊圈及安裝插槽處沒有毛屑附著。
否則無法保持過濾器的密封性，易導致漏水或故障發生。



禁止

請勿在運轉中拆下毛屑過濾器。
可能會引起漏水或故障。



進水



漏水確認

運轉前確認水龍頭是否打開、進水管連接部位是否鬆動、漏水。
螺絲或進水管連接鬆動的話，可能會引起漏水或故障。
運轉結束後，請關閉水龍頭。



禁止

請勿使用50°C以上的熱水，請勿連接熱水器。
可能會引起洗衣機故障或塑料的變形、塑料的損傷，導致觸電、漏水。

廢棄

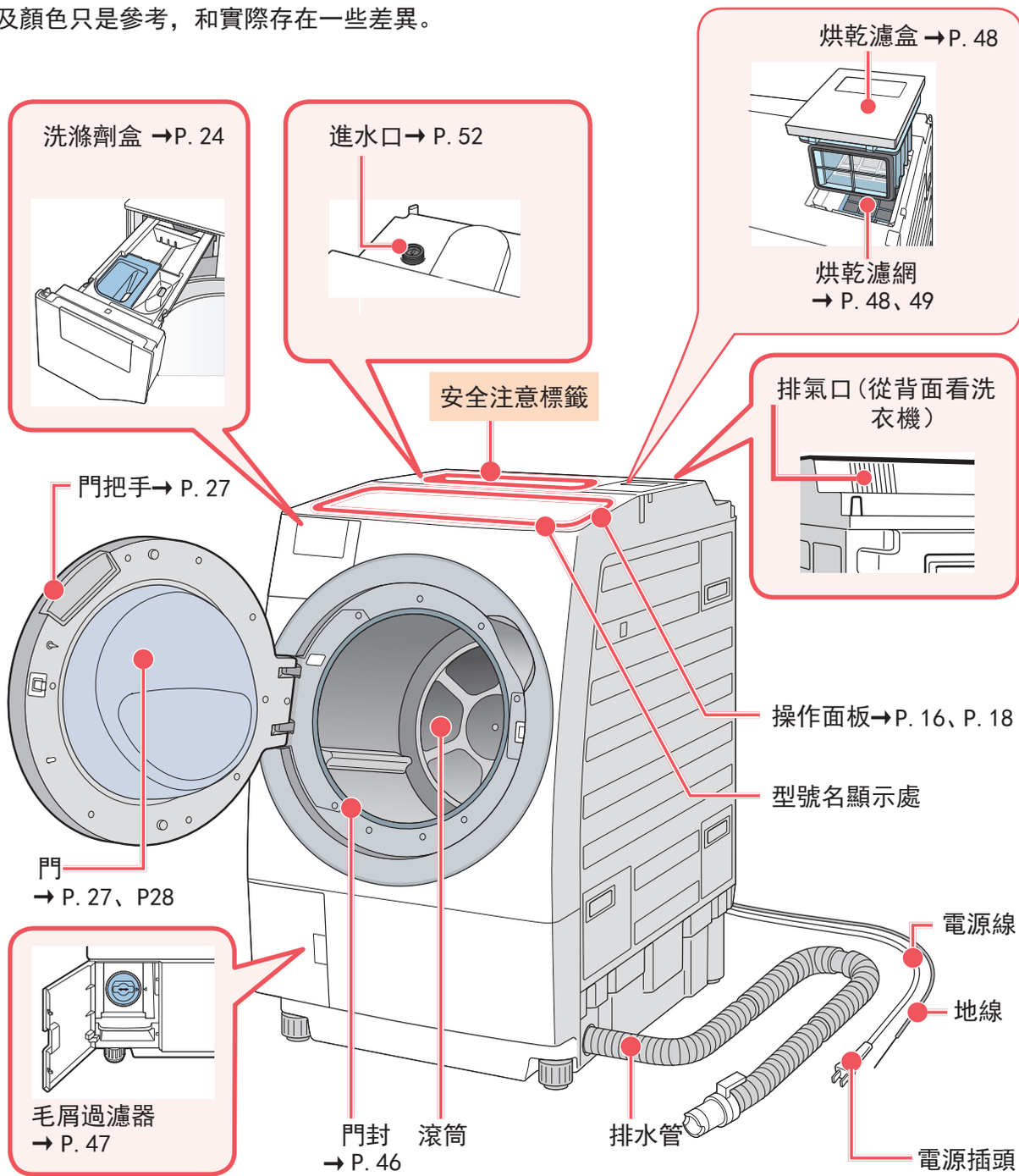


注意

洗衣機報廢時，請交給銷售店或專門的報廢機構處理。

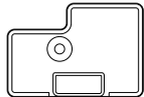
各部位的名稱·附件

示意圖及顏色只是參考，和實際存在一些差異。



※ 用手旋轉或搖動滾筒式，會聽到水聲。
這是為了保持脫水時的平衡而添加的液體，並非滾筒裡面有水殘留。

請確認附件，如需購買新的附件，請聯繫銷售店或售後服務熱線。

進水管 (0.8m) 帶管接頭  1 根	管接頭  1 個	運輸螺栓孔蓋  4 個	使用說明書  1 本 <small>閱讀操作手冊</small>
排水管蓋  1 個	排水管卡箍  2 個	螺絲 (運輸螺栓孔蓋用)  4 個	刷子  1 個

搬運方法及拆除運輸螺栓

使用前的確認和準備

搬運方法

- 搬運時請務必兩人以上進行搬運。
- 請抓住機體側面或前後側的把手進行搬運。
請勿抓把手以外的部位搬運，例如門、密封圈等。（防止洗衣機破損、變形、漏水等）。
請勿以支撐腳為軸轉動機體，此舉容易造成支撐腳的橡膠變形和地板受損。
- 移動機體時，請勿將機體傾斜至45°以上。容易引起機體內殘留水溢出，弄濕地板，導致意外發生。



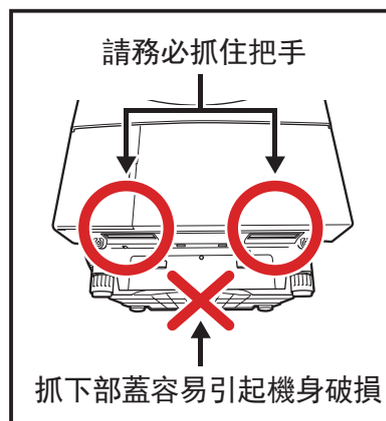
(抓住側面把手)



(抓住前後側把手)



(請勿抓把手以外的部位)



拆除運輸螺栓

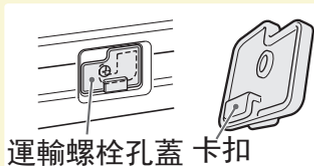
1 拆除4顆運輸螺栓

- 運輸螺栓用於固定機體內部以便搬運，請妥善保管。
- 運輸螺栓分兩種（上側用、下側用各兩枚）。
長螺栓為上側用，短螺栓為下側用。

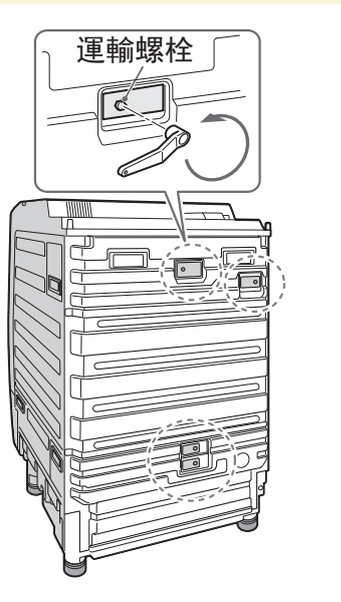
※ 在未拆除運輸螺栓的狀態下進行運轉會造成振動過大，導致洗衣機移動或損傷機身。

2 使用附件的運輸螺栓孔蓋及螺絲安裝

- 為了遮蓋卸除運輸螺栓後的孔洞，請將運輸螺栓孔蓋的卡扣扣入孔內後，用附件的螺絲固定。



要點



放置場所

警告



禁止潮濕

請勿將洗衣機安裝在浴室等潮濕或雨淋的場所。

可能引起觸電或漏電，導致火災。

注意



禁止

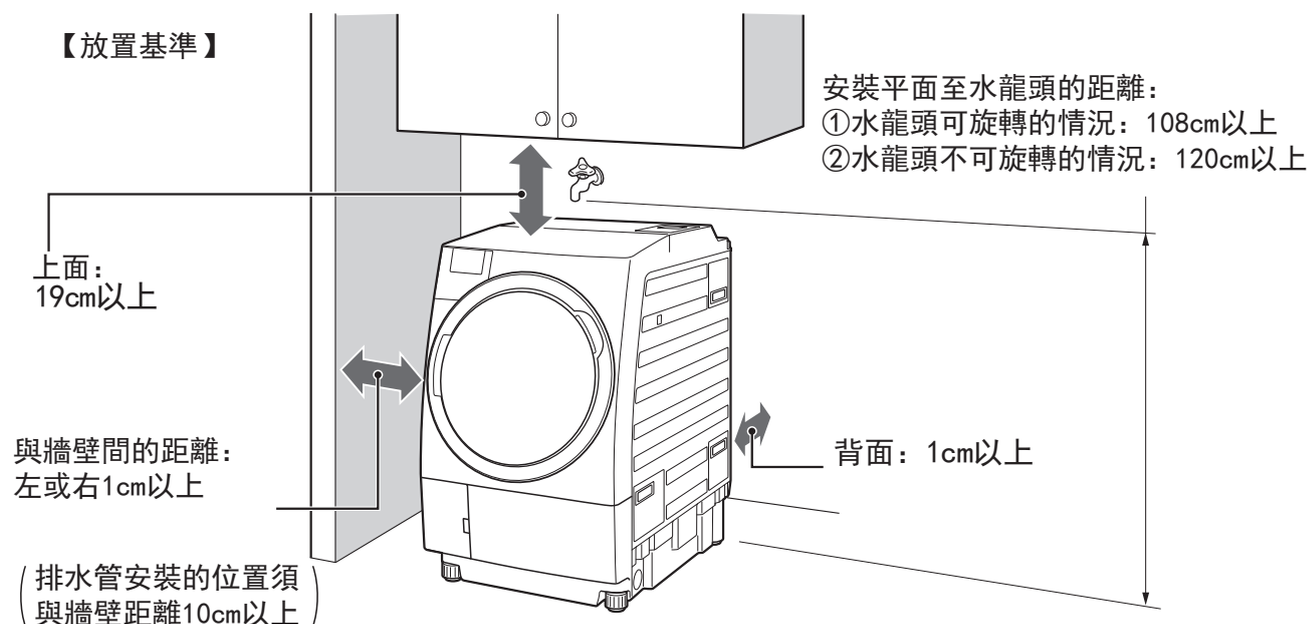
請勿安裝到高的位置。

脫水時的異常振動有可能造成洗衣機移動和掉落，導致人受傷、洗衣機破損、房屋破損及漏水。

請確認安裝所需的空間

嵌入安裝時，前方要開放，四周留出圖示尺寸空間，安裝排水管的一側留出10cm以上的空隙。

【放置基準】



確認安裝環境

請放置在結實而平坦的地面。

放在凹凸不平的地面，會導致振動和噪音大。同時，引起洗衣機暫停工作。

放置在過高的地面、砌塊、四角材料、磚等的上面，會引起振動大導致機體移動倒下、發出噪音。同時，請避免放置在走廊、不結實的地面、瓷磚地面等容易濕滑的地方。

避免放置在冬季容易結冰的場所。

避免放置在陽光直射的場所。

- 容易引起塑料件的變色和變形。

請勿將洗衣機安裝在可鎖住的門、可滑動的門或背後有門鍊的後面。

在此情形下，會限制住洗衣機完全打開。



結實而平坦的地面



過高的地面



砌塊式地面



不結實的地面



傾斜的地面

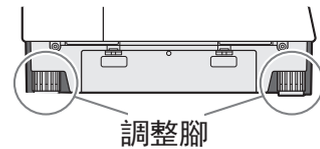


凹凸的地面

確認機身是否平穩放置



- 通過調整調整腳高度使機體放置達到平穩狀態。調整腳在機體前側，共2處。
- 安裝場所狹窄難以調整時，建議根據實際情況再次調整調整腳高度。
- 調整調整腳高度時，請扶著機體上部。請不要扶著機體底部（2人操作）。



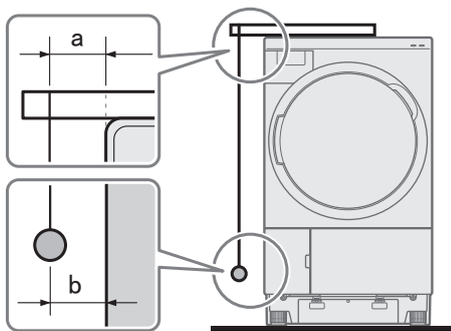
1

確認機體的平衡

- 用水平儀等工具確認機體是否放置平穩。
- 沒有水平儀時，請使用下記方法確認機體是否放置平穩。

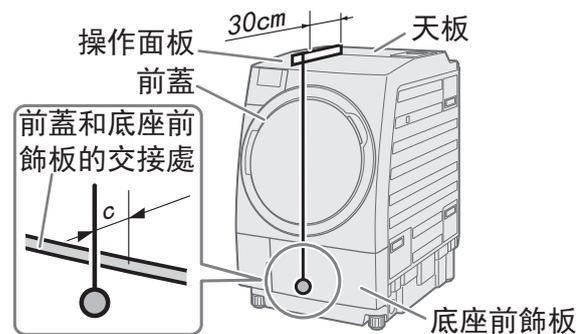
①左右是否放置平穩。

- 取一根長棒一端繫繩，前端用繩子繫一塊小重物。
- 從天板處垂下繩子，調整調整腳使a和b之差小於1cm。



②前後是否放置平穩。

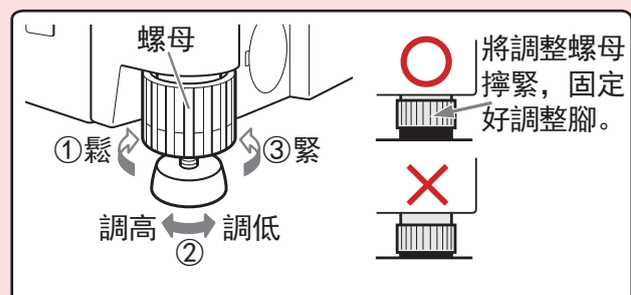
- 將帶有重物的繩子下垂到機子前方，將繩子放至機體中心。
- 在天板和操作面板交接處30cm的位置垂下繩子，將調整腳調整至c部分（前蓋和前飾板交接處與繩子之間的距離）2.0cm~5.0cm。



2

將調整腳調整到機體平穩放置狀態。

- 機體前側調整腳請調整到如右圖所示。
- 調整後請務必把調整螺母向③方向旋轉直到固定。同時，機體前側底部請勿碰到地面。如果碰到地面會引起振動和異常音。



3

壓住洗衣機的對角，確認是否放置平穩。

- 雙手來回用力壓住洗衣機對角，晃動情況與另外一側對角進行比較。直至機體兩個對角晃動情況相同時不需要調整。
- 晃動感不一致是因為晃動大的一側，對角的調整腳過高，請調整調整腳的高度。
- 機體即使安裝時放置平穩，根據安裝狀況不同，產生不同程度的晃動。

請務必確認是否平穩或晃動。



排水管位置的更換

[更換前]

更換時，請佩戴手套等保護用具以免受傷。

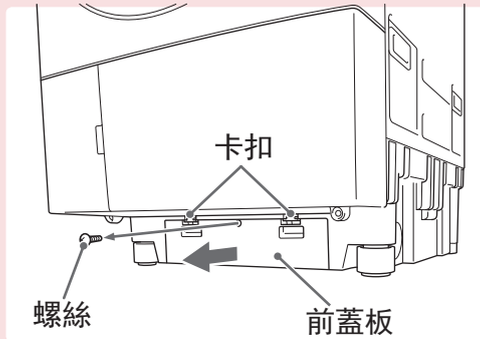
出廠時內部排水管安裝在正對洗衣機的左側，可以根據需要將內部排水管更換至右側。

請在沒有障礙物的地方進行更換。

[更換方法]

1 取下前蓋板

卸下前方下側的1處螺絲。按住前蓋板的2處卡扣，往前拉出即可拆下



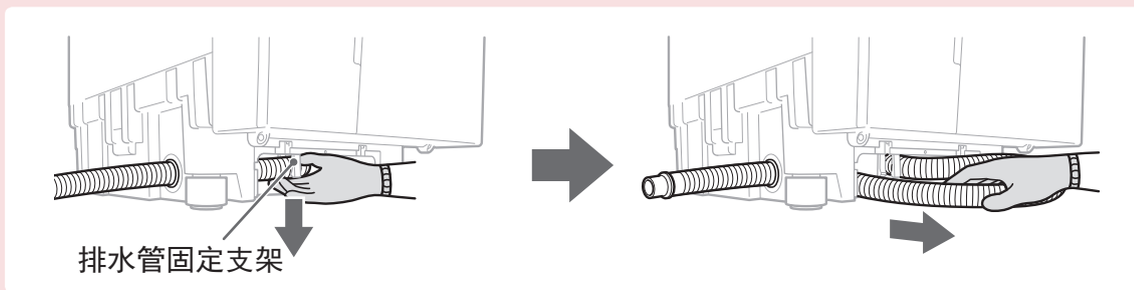
2 從排水管前端按順序拆下襯套及卡扣



3 將排水管固定支架卸下，從內測拉出排水管

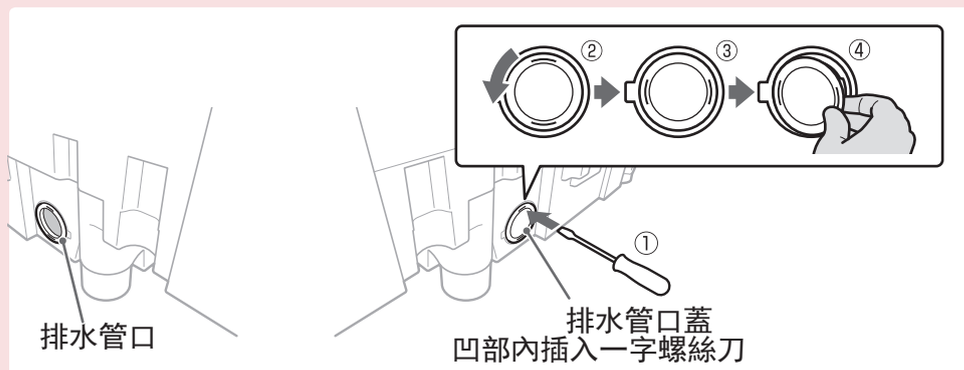
從洗衣機內側拉出排水管時，若出現卡住的狀況，請由外側塞入。

注意 ● 排水管用力拉伸會使其不能復原，容易導致內部排水管從連接部剝落，引起漏水。

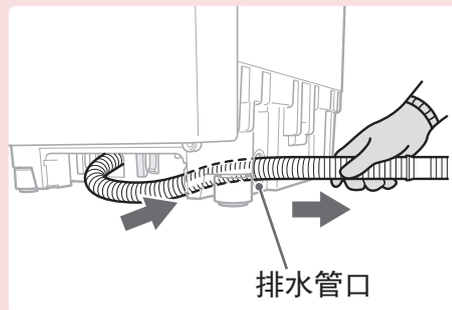


4 將洗衣機左側的排水管口與右側的排水口蓋進行置換

轉動排水管口、排水口蓋進行安裝和拆卸。轉動困難時，將一字螺絲刀等插入凹部後再轉動。



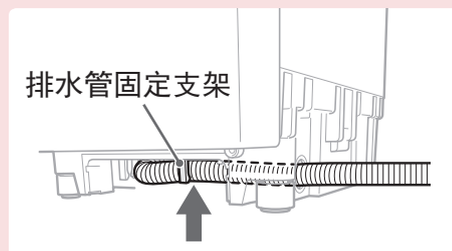
5 排水管通過置換至洗衣機右側排水
管口引出



注意

- 排水管用力拉伸會使其不能復原，容易導致內部排水管從連接處脫落，引起漏水。

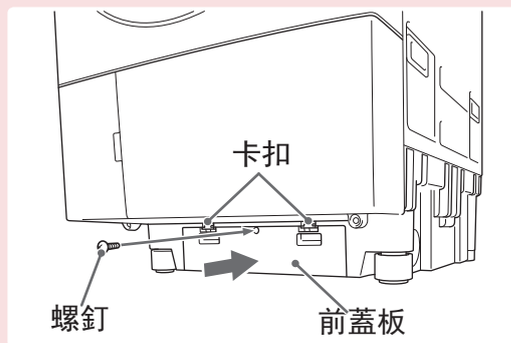
6 將排水管從下方卡入洗衣機排水
管固定支架進行固定



7 將卡扣→襯套按下圖順序安裝至排水管前端
卡扣沿排水管前端嵌入。



8 將前蓋板裝回原位並使用
螺絲固定



9 內部排水管置換後，請務必進行試運轉，確認是否有漏水或
異常音等狀況

使用前的
確認和
準備

進水管安裝



■ 將進水管安裝在機體的進水口處

- 1 將進水管螺帽安裝在進水口並扭緊
 - 若沒扭緊，可能會造成漏水。
 - 安裝後如需移動進水管時，請確保螺帽不會鬆脫再移動。
 - 請使用附件中的進水管，禁止使用其他進水管，以免安裝不當造成漏水。



■ 進水管接頭與水龍頭的連接方法

進水管接頭可使用的的水龍頭（一般水龍頭、斜口水龍頭）

- 請以進水管接頭安裝。
- 進水管和接頭未安裝確實的話會造成漏水

一般水龍頭

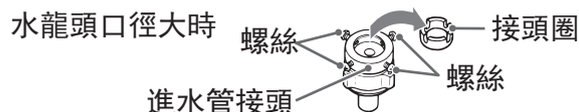


斜口水龍頭

必須16mm以上。

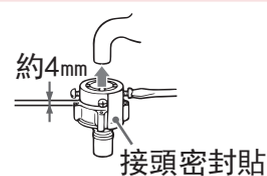


- 1 確認水龍頭直徑尺寸
 - 水龍頭口徑較大時，鬆開螺絲，取下接頭圈。



- 2 將接頭安裝至水龍頭，並均等鎖緊4顆螺絲，之後取下接頭密封貼

- 此時請確認管口與接頭的間隙約為4mm。
- 請事先調整位於牆壁側的螺絲會比較容易安裝。
- 請均勻鎖緊螺絲。

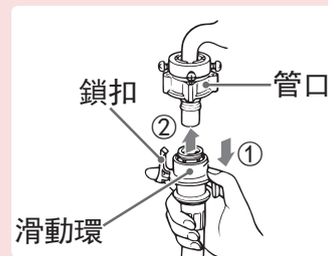


- 3 向右扭緊管口
請確認管口與接頭的間隙在2mm以下
 - 管口與接頭的間隙過大可能造成漏水。



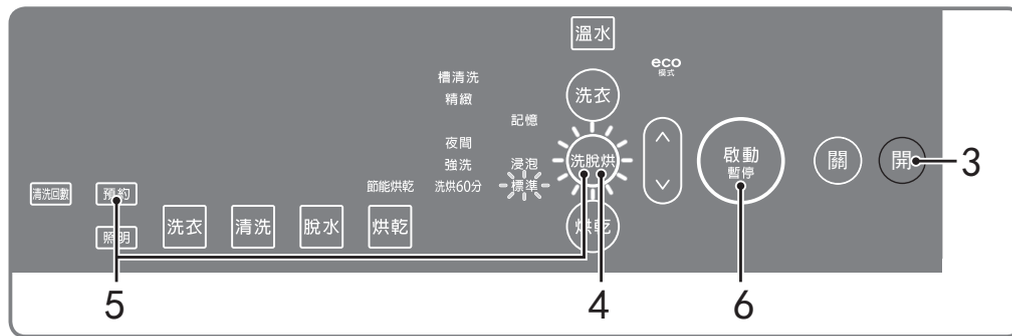
■ 進水管和進水管接頭（洗衣機用水龍頭）的連接方式

- 1 維持壓下滑動環的狀態，插入進水管（①）
- 2 鬆開滑動環，將進水管向上插，聽到“喀嚓”一聲表示安裝完畢。（②）
 - 請確認鎖扣和進水管是否安裝到位。



- 3 打開水龍頭，請確認進水管接頭等不會漏水。
 - 打開水龍頭後取下水管，水流會飛濺。

進行試運轉



使用前的確認和準備

■ 請運轉「安裝試運轉模式」進行確認。

- 1 確認已經拆下運輸螺栓（4顆）、滾筒內沒有任何附件。
- 2 插上進水管，打開水龍頭，確認進水管連接部分無漏水。
- 3 接通電源。
- 4 按  洗脫烘
- 5 同時按下  洗脫烘 和  預約
 - 蜂鳴器發出「嗶嗶嗶」時，表示「試運行模式」設定完成。
- 6 按  啟動/暫停
 - 表示洗滌剩餘時間，開始運轉。
- 7 運轉時，確認門、機體、排水管連接部分是否有漏水現象。
- 8 確認脫水過程中是否有異常音、異常振動。

運轉結束時蜂鳴器鳴聲提示。

操作面板的顯示說明

為了更清楚的解說操作面板，本說明書用了比實物深的顏色。

① 奈米泡泡燈號 → P. 19

- 洗滌進水過程中燈亮閃爍。

※ 為了說明，面板全顯示。

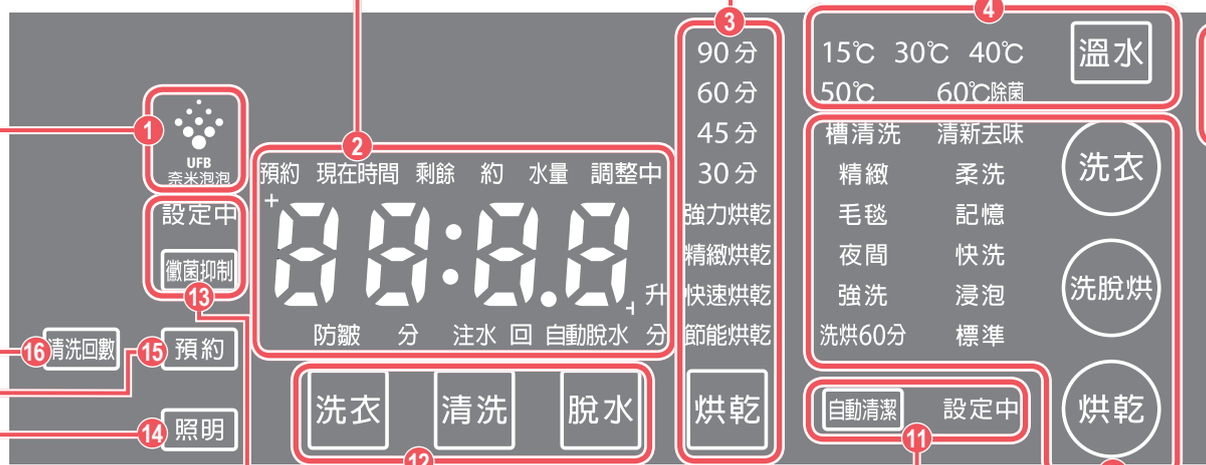
② 時間、洗衣水量顯示等

- 會顯示[現在時間][運轉結束預約時間][運轉剩餘時間(約)][水量(約)][剩餘時間調整中][運轉中產生的問題]。
 - P. 54「時間校正」
 - P. 23「什麼是防皺？」
 - P. 24「洗滌劑的投入方法」
 - P. 58「常見問題」
 - P. 66「出現以下顯示」



顯示例：
表示運轉的剩餘時間為[2小時40分]

- 運轉中按閃爍或者是亮燈的[洗衣][清洗][脫水][烘乾]中的其中一個鍵，會對各行程的剩餘時間和次數、設定顯示3秒鐘。



⑬ 黴菌抑制 → P. 50

- 設定黴菌抑制的啟用或關閉。

⑭ 開啟或關閉滾筒內的照明燈 → P. 54

- 讓滾筒內的照明燈亮或者是熄滅。

⑮ 預約 → P. 44

- 預約運轉。
- 運轉結束時間以10分為單位可設定到24H後。
→ P. 45「可預約的程序和可設定的時間(約)」
- 會記憶上次設定的運轉結束時間。

⑯ 變更清洗次數 → P. 53

- 變更清洗的次數。

⑪ 自動清潔 → P. 53

- 可以進行自動清潔的設定和取消。

⑫ 改變洗滌的內容

- 可對[洗衣][清洗][脫水]的組合和時間·次數等的內容做變更。
- 運轉中的行程([洗衣][清洗][脫水])燈會閃爍，剩餘的行程會亮燈。
 - P. 39「自訂行程([記憶] 行程)」
 - P. 40「洗衣 / 清洗 / 脫水的單獨運轉」

3 烘乾內容的變更

- 可對烘乾效果和烘乾時間做變更。選擇的內容會閃爍。
- 烘乾運轉中[烘乾]燈閃爍。
→ P. 31「變更烘乾效果」
→ P. 39「自訂行程（[記憶]行程）」
- 工廠設定為[節能烘乾]。若設定[快速烘乾]運轉後，下次啟動時會是[快速烘乾]。

※ 僅適用[標準]行程

4 溫水洗衣 → P. 43

- 設定洗衣時的水溫。
- 按下按鍵時，設定的溫度會顯示。

5 通知顯示

- 顯示滾筒式洗衣機狀態等。
→ P. 66「出現以下顯示」
- 通知過濾器 and 排水口的清潔保養。（大概時間）
→ P. 47「毛屑過濾器」
→ P. 48「烘乾濾盒·烘乾濾網」
- 運轉ECO模式時，[ECO模式]會緩慢閃爍。
→ P. 19「關於ECO模式的顯示」

6 門鎖 → P. 27

- **門鎖** 燈亮時，門已經鎖上不能打開。
- 熄滅時，可以打開門。

7 設定按鍵

- 按  (上) 和  (下) 按鍵時，可對「程序」「洗衣時間」「清洗次數」「脫水時間」「烘乾效果」「運轉結束時間的預約」「現在時間」做設定。

8 電源

- 開關電源。
- 洗衣運轉完成約1H後、洗脫烘和烘乾運轉則在防皺(→P. 23「什麼是防皺」)完成約15秒後，電源會自動切斷。

另外，電源接通狀態下放置10分鐘後，會自動切斷。

9 啟動 / 暫停

- 按此按鍵時運轉和暫停。（衣物的追加和取出等）

10 選擇運轉內容 → P. 25

- 對運轉內容([洗衣][洗脫烘][烘乾])做切換。被選擇的運轉內容會閃爍。
- 按設定鍵選擇程序。選擇的程序會閃爍。
- 工廠時設定為[洗脫烘]。若執行洗衣運轉後，下次啟動則會在[洗衣]。

使用方式
在下一頁

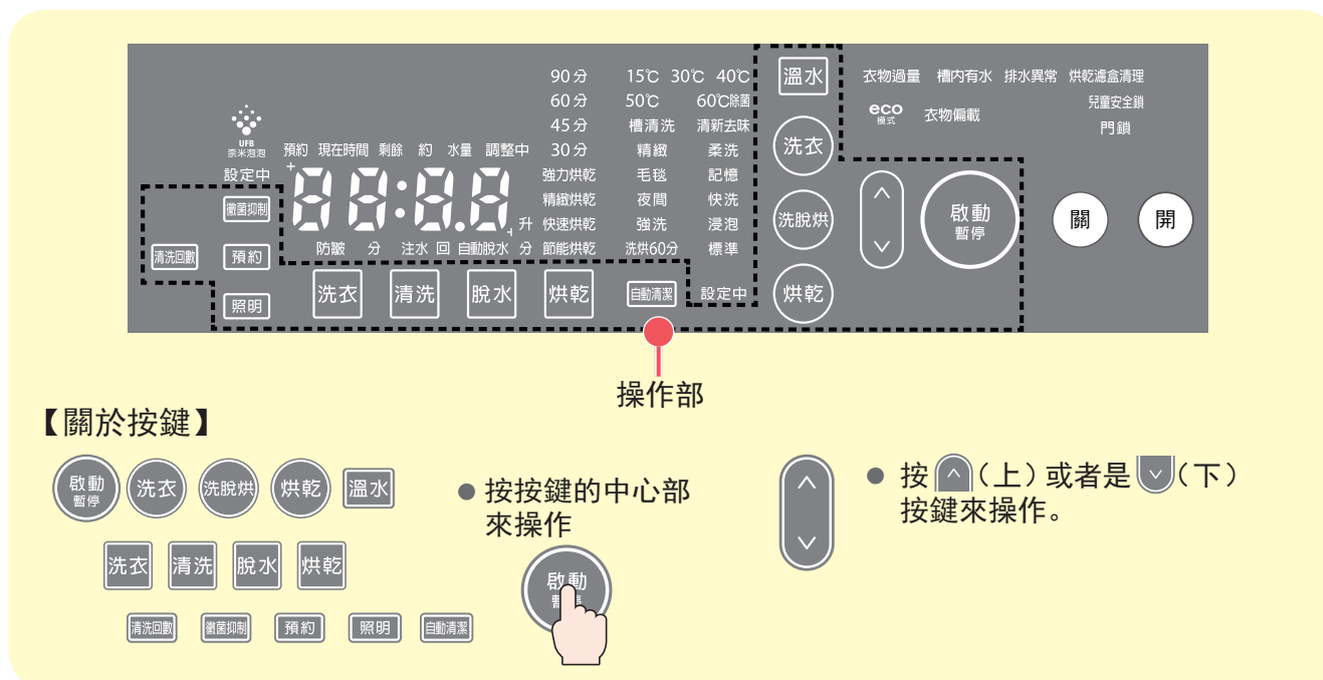


操作面板的使用方法

關於操作面板

◆ 操作部

通過操作部的按鍵，可對運轉內容和行程、設定做變更。



🌱 提醒

- 按壓力道不會影響觸控的感應度。
- 以下情況時，操作面板的操作部可能會存在無反應的情況。
戴了手套或手上貼了創可貼。
手指或操作面板的操作部有水或髒污(洗滌劑和柔軟精等)。
→請用柔軟的乾布擦拭面板。
接觸的面積小或者是指甲接觸。→請用指腹來按壓。
按壓的間隔太短(快按)。
因周圍的溫度、使用者的身體狀況、周圍電氣產品的動作狀態等反應有時會有變化。
- 請勿在操作部上粘貼貼紙，可能會造成觸控反應遲鈍。
- 操作時，請勿觸摸操作對象以外的按鍵，否則會出現無反應的情況。

◆ 顯示的說明

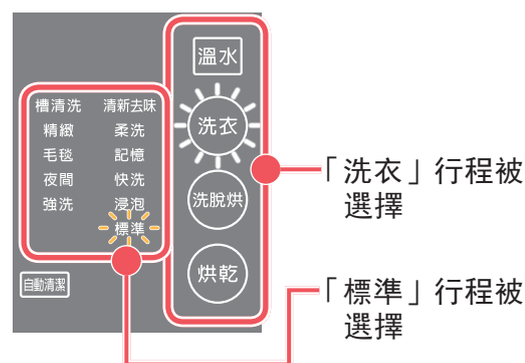
閃爍：現在選擇的運轉內容和行程、設定。

亮燈：可以選擇的運轉內容和行程、設定。

🌱 提醒

- 通電後顯示的程序，僅[標準]程序亮燈。按閃爍或者是亮燈的[洗衣][洗脫烘][烘乾]的其中一個鍵時，能選擇的程序會亮燈。

(例) 洗滌運轉時



想改變顯示時

◆ 改變顯示的模式

改變通電後操作面板的顯示模式。

① 通電源後，同時按 **清洗回數** 和 **脫水** 3秒鐘。

- 蜂鳴器會「嗶嗶嗶」響，顯示 **00:00**。

② 按 **▲**，變更成 **1:11**，按 **啟動/暫停**。

- 待蜂鳴器[嗶]一聲響之後，設定完成。
- 變更成 **00:00**時，按 **▼** 鍵。

通電源時的顯示：工廠出貨時的設定 (**00:00**)



變更後顯示 **1:11**



◆ 對顯示亮度做變更

對顯示的亮燈亮度做變更。

① 通電源，同時按 **溫水** 和 **洗衣** 約3秒。

- 蜂鳴器會「嗶嗶嗶」響，顯示 **8**。



② 按 **▲** 或 **▼**，選擇明亮度等級，按 **啟動/暫停** 鍵。

- 待蜂鳴器[嗶]一聲響之後，設定完成。



- 按 **▲** 亮度等級會提高，按 **▼** 亮度等級會下降。

- 出廠時預設為 **8**。

關於UFB(奈米泡泡)

- 使用自來水來產生UFB水。UFB水按照運轉內容在洗滌的進水時自動進水。UFB進水，相比其他進水時間會略長。

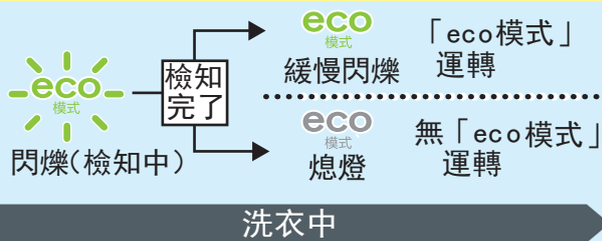
關於eco模式顯示

- **洗衣** 或者是 **洗脫烘** 的標準行程下運作。
- 工廠出貨時已設定[ECO模式]，[ECO]模式可以解除。→P. 54[解除ECO模式設定]

◆ 洗衣[ECO模式]

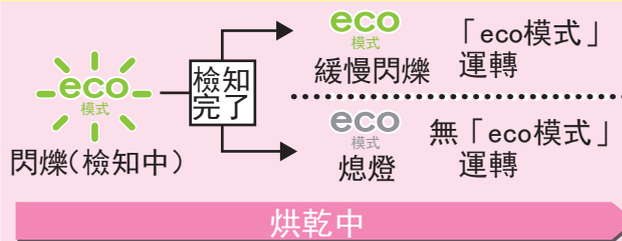
以傳感器中的衣量、材質和水溫數據為基礎，用恰當的洗衣時間/水量來運轉。

[ECO模式]運轉時，eco模式燈會緩慢閃爍。



◆ 烘乾[ECO模式]

以傳感器中的衣量、易乾程度、室溫數據為基礎，縮短烘乾時間，減少用電量。



使用前的確認和準備

衣物的準備



衣物的處理
請務必確認以下圖示的內容！

不可洗衣和烘乾的衣物

- [安全上的注意] (→P. 4、6) 頁也有不能洗滌衣物的相關記載，請參考。
- 不能用溫水設定程序來洗滌的衣物在[溫水洗衣前] (→P. 41) 內有記載，請參考。

◆ 不可洗滌和烘乾

有可能會造成衣物變形、縮水、掉色、手感變差等問題，還有可能會引起洗衣機故障。



帶皮革產品、皮革、羽毛，毛皮等裝飾衣物



絹、綢及其混紡品



西服、夾克、外套、領帶等易變形衣物



坐墊、枕頭、被子等棉花或聚氨酯製品

其他

- 經塗料加工、樹脂加工(黏著劑等)的衣物。
- 縐布的衣物。
- 經壓花加工、皺紋加工的衣物。
- 天鵝絨、平絨等。
- 純毛毛毯、電熱毯、長絨(絨毛長10mm以上)的毛毯、地毯。
- 粘附寵物毛的衣物、墊子、蹭腳墊類。
- 鞋子
- 市面上的洗滌輔助工具(洗衣球、垃圾過濾網等)。

◆ 不可烘乾



帶蕾絲或刺繡等裝飾的衣物、新合成纖維(超細纖維)的衣物



緊身褲、長絲襪



羊毛等動物毛製品及其混合物

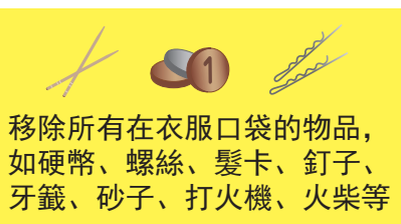


上漿衣物

- 烘乾帶有寵物毛的衣物時，可能會造成過濾器 and 排水口堵塞，影響洗衣機的性能。
- 請勿烘乾諸如發泡橡膠(乳膠發泡)、浴帽、防水棉絮、橡膠底的物體和衣服或安裝發泡橡膠板的枕頭。
- 請勿烘乾未洗衣物。

衣物的檢查

有可能造成衣物損傷、排水不良和洗衣機故障。請對衣物做確認。



移除所有在衣服口袋的物品，如硬幣、螺絲、髮卡、釘子、牙籤、砂子、打火機、火柴等



繩子繫好、拉鍊拉上



清除沙子、頭髮、動物毛



易起毛球或毛線的衣物，請翻背面

因上記異物導致的故障(漏水等)，不屬於保修範圍。

對衣物做區分

◆ 容易掉色的衣物請分開洗滌

掉色時顏色會轉移到其它的衣物上、掉色的染料會附到白色衣物上，造成黑印。

※ 是否掉色的確認方法

把中性液體洗滌劑原液浸到白布上，在衣物的不顯眼部位摩擦，掉色的衣物請分開洗滌。



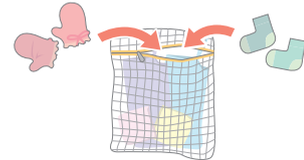
◆ 嚴重髒污的衣物請事先進行處理

- 領口、袖子的髒污請預先塗上專用洗衣精。
- 污漬請塗上專用洗滌劑或者是漂白劑。血液、紅茶、果汁等先用清水做局部清洗後再做污漬處理。
- 泥巴等請先塗上局部洗滌劑或者肥皂後再搓洗。

◆ 小件或者是精緻內衣請放入洗衣袋

帶鋼圈內衣請放入市場上銷售的(內衣專用洗滌網袋)，小件類(襪子和手絹等)請放入洗衣袋洗滌。

※請拉上拉鍊。



衣物的概量

因衣物的不同，能洗滌的量會有差異。例如：

- 洗脫烘或者是僅烘乾：床單4條(約2.0kg)以下/浴巾7條(約2.1kg)以下。
- 僅洗滌：床單9條(約4.5kg)以下/帶花邊的窗簾2條(約1.5kg)以下/浴巾14條(約4.2kg)。

衣物的投放

◆ 為了脫水順暢

脫水時如果衣物不能保持平衡，為了修正偏載，可能會造成運轉時間長，振動大導致運轉停止的現象。

注意：

請勿僅洗滌放在1個洗衣網袋內的衣物。洗衣網袋內的衣物請勿裝的過多，儘量分成小份和其它衣物一起洗滌。

◆ 為了達到良好的烘乾效果

請勿在洗衣袋內裝過多衣物來烘乾。衣物放在洗衣袋內烘乾的話會造成起皺，烘乾不均勻等現象。

◆ 可投入洗衣機的衣物重量(約)

滾筒投入口旁有[烘乾容量到此線內]標籤，請以此為限。



◆ 為了減少衣物受損

洗衣運轉中衣物超出滾筒時，可能會損傷衣物、門封或周圍的塑料部品。

投放衣物時請注意：

- 衣物請投放到滾筒溝槽內側。關門前，請確認衣物是否在此內側。

〈錯誤例子〉



放置於此溝槽的內側

〈正確例子〉



- 衣物量過多時，請往內側壓。襯衫、長袖等衣物放到滾筒內側。

使用 、 時，請勿設定[15°C]以外的溫水程序。

洗衣流程

以[標準]程序動作為例來說明



◆ 能否用粉末狀肥皂(洗衣用肥皂)和小蘇打?

粉末狀肥皂和小蘇打容易結塊，存在堵塞洗衣機內部導致漏水的風險，請不要使用。

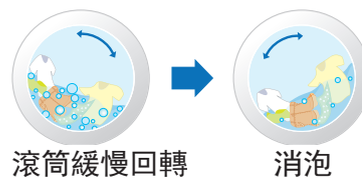
◆ 運轉途中為什麼剩餘時間顯示會變化?

洗衣時間變長，顯示時間在中途變化的原因可能是如下。

- 水龍頭的進水量低於每分12L，排水花較長時間時。
- 脫水時洗滌物偏載。
→ P. 23「脫水中為什麼會進水？」
- 洗滌和脫水運轉中發生較多泡沫時
→ P. 59「剩餘時間顯示和實際的所要時間不同、剩餘時間不減少、中途變化」

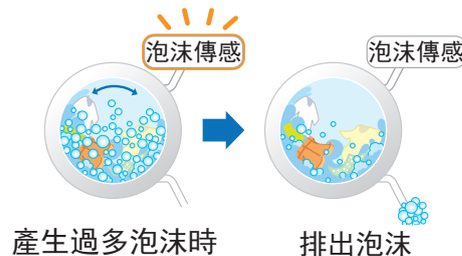
◆ 甚麼是搖晃清洗?

洗衣運轉中發生較多泡沫時，脫水前，把洗衣運轉中的泡沫用水來消除，提高漂洗效率。



◆ 什麼是泡沫傳感?

用於確認洗衣運轉中產生的泡沫。發生較多泡沫時會自動排出。



※注：[洗衣]、[清新去味]行程、[槽清洗]的烘乾、[黴菌抑制]、[防皺]運轉結束後門鎖會解除。



使用前的確認和準備

◆ 脫水中為什麼會進水?

脫水運轉中如果出現衣物偏載，滾筒的振動會變大不能脫水，為了修正偏載而進水(排水)。另外，脫水中滾筒內發生較多的泡沫時，為了沖出滾筒內的泡沫而進水(排水)。



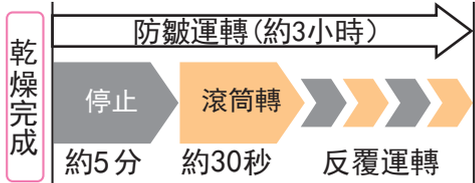
◆ 關於「自動清潔」

通過脫水時進水，自動沖走滾筒上附著的洗滌劑殘留油脂。→P. 53「設定自動清潔」
● 購入時沒有設定。

◆ 什麼是防皺?

[防皺]運轉是指為了減少衣物的起皺，烘乾運轉完成後不取出衣物的話，會自動開始運轉。

反覆執行[5分鐘停止]→[30秒滾筒運轉]，最長運轉3小時。取出衣物時，請按[啟動/暫停]鍵。門鎖燈滅燈後，可以打開門。→P. 27[門鎖顯示]



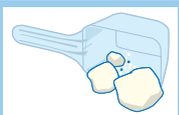
洗滌劑的投入方法

◆ 洗滌劑盒

- 洗衣精和漂白水在[洗衣]進水時注入，柔軟精則在最後一次[清洗]進水時注入。
- 進水中和進水後倒入洗衣精或漂白水時，有可能會殘留在洗滌劑盒內。
- 倒入洗滌劑後請關好洗滌劑盒，否則有可能會有洗滌劑殘留。
- 因洗滌劑的種類多樣，有些是不投入到洗滌劑盒而是直接投入到滾筒內來使用(如洗滌劑球等)，關於使用方法等請參照洗滌劑包裝上的說明。
- 紡織品軟化劑或類似產品，須依紡織品軟化劑說明書使用。
- 請不要使用粉末狀肥皂(洗滌用肥皂)和小蘇打。因為容易結塊可能會造成內部堵塞、漏水等故障。如果因使用而導致的故障不在保修範圍內。

洗衣粉 · 漂白粉

洗衣粉有結塊時請不要使用。否則有可能產生洗衣粉堵塞洗衣機內部而漏水。



洗衣粉

為了防止洗衣粉殘留

- 洗滌劑盒有水殘留時，請用乾布擦乾。
- 進水量較小(每分鐘5L以下)時，請把洗衣粉溶於水中後再倒入。

漂白粉

請和洗衣粉一起投入。
大概的用量：約11g(相對於30L的水，使用10g)。

洗衣精 · 漂白水

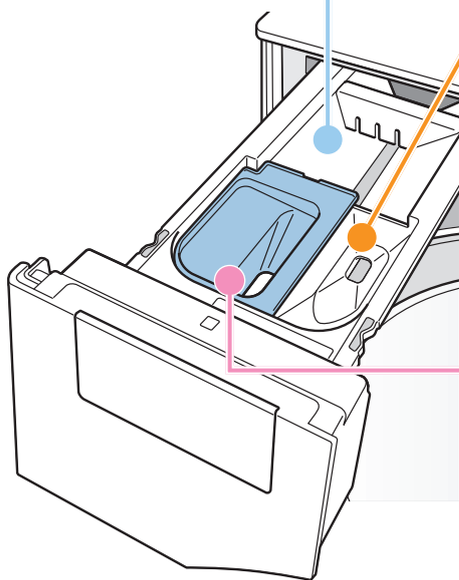
液體合成洗滌劑

- 須使用漂白劑時，建議使用漂白粉。如同時使用漂白水時，請把洗衣精放到[洗衣粉 · 漂白粉投放口]，並立即運轉。預約時請不要和漂白水同時使用。因為液體會馬上流出，造成衣物掉色。

※ 冬季等溫度較低時，請用500ml 30°C左右的溫水來溶解後，再投入[洗衣粉 · 漂白粉投放口]。

漂白水

※ 請不要使用[氯化性]漂白水。漂白水直接粘到衣物上，會造成衣物變色。



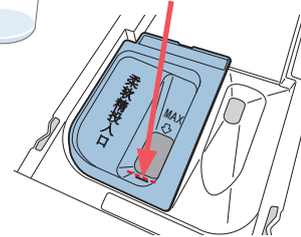
柔軟精

- 液面不要超過[**MAX**]的位置
- 流動性差的柔軟精請先用等量的水來稀釋。



用等量的水稀釋後，投入時的液面位置(最大70ml)

- 因為是虹吸結構，可能會有少量的液體和水殘留，這並不是異常。
- 柔軟精投入過量時，衣物可能會出現黑色污漬，請適量使用。



! 注意

- 門、操作面板等塑料部分沾附到洗滌劑和柔軟精時，請馬上用濕毛巾擦拭乾淨。放置不理的話可能會造成塑料損傷。尤其是濃縮洗衣精，沾附到塑料件上會導致塑料裂開，請注意。
- 洗滌劑盒內有洗滌劑殘留時，請擦拭乾淨或拆下來清潔。否則有可能造成內部堵塞或漏水→(P. 52)。

洗衣行程

使用前的確認和準備

衣物的種類	下列情況	程序	
<p>日常衣物 T恤、襯衫、毛巾、內衣、 睡衣、襪子等</p>  	日常洗衣	標準	
	省水・短時間洗衣	快洗 ^{※1}	
	低噪音洗衣	夜間	
	浸泡後洗衣	浸泡	
	洗完後衣物柔軟	柔洗	
	少量的衣物約60分鐘洗衣烘乾	洗烘60分 ^{※1}	
	嚴重髒污衣物 厚衣物	強洗	
	自行設定洗程	記憶 → P. 39	
	纖細衣物	輕柔清洗	精緻 → P. 37
	粘附了烤肉，煙，防蟲劑味道的衣物	清新去味	清新去味 → P. 38
毛毯等大件	洗滌大件	毛毯 → P. 36	
滾筒的清潔保養	槽清洗、槽乾燥	槽清洗 → P. 51	

※1 對應[縮短洗衣時間・清洗1次]洗劑的專屬行程。

洗衣 → P. 32	洗脫烘 → P. 29	烘乾 → P. 34	溫水 ※2 → P. 41	烘乾 → P. 31	預約 → P. 44
12.0kg 以下	7.0kg 以下	7.0kg 以下	15°C 40°C 50°C 60°C除菌	節能烘乾 快速烘乾 精緻烘乾 強力烘乾 定時	可設定
6.0kg 以下	6.0kg 以下	—	15°C		
12.0kg 以下	7.0kg 以下	—	15°C 40°C 50°C	節能	
3.0kg 以下	3.0kg 以下	—	15°C 40°C	節能烘乾 快速烘乾 精緻烘乾 強力烘乾	
4.5kg 以下	—	—	15°C	—	
—	化纖 1.0kg 以下	—	—	定時	
12.0kg 以下	7.0kg 以下	—	15°C 40°C 50°C	節能烘乾 快速烘乾 精緻烘乾 強力烘乾 定時	
12.0kg 以下	7.0kg 以下	7.0kg 以下	15°C		
1.5kg 以下	—	—	15°C 30°C	—	—
—	—	1.0kg 以下	—	定時	—
3.0kg 以下	3.0kg 以下	3.0kg 以下	15°C	節能 ※3 定時	可設定
槽清洗	槽清洗烘乾	槽乾燥	—	—	—

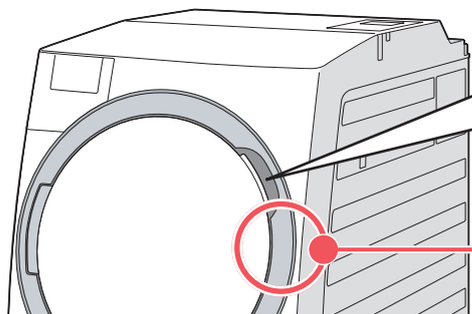
※2 設定溫水洗衣時，洗衣和洗脫烘容量與無設定溫水時有些微差異。

→ P. 41「溫水洗衣前」

※3 僅烘乾運轉時。

門的開關和門鎖

門的開關



門把手
拉門把手就可以打開門。

關門時，壓門把手下方，直到產生“喀嚓”的聲音為止。

門鎖顯示

開始運轉時門將自動鎖定。可通過控制面板的門鎖顯示(→P. 17)確認門鎖的狀態。

- 門鎖亮燈時
[門鎖]亮燈時，門鎖定，無法打開門。
- 門鎖燈滅時
[門鎖]燈滅時，門鎖解除，可以打開門。

兒童安全鎖

為防止兒童被困在滾筒內，可設定兒童安全鎖。(強制鎖門)
通電源後可隨時設定或解除兒童安全鎖。

1 按閃爍或者是亮燈的 **洗衣** **洗脫烘** **烘乾** 的其中一個
鍵的同時，按 **啟動**
暫停 3秒鐘。

完成設定時，蜂鳴器會[嗶嗶嗶]響，操作面板顯示[兒童安全鎖]。

解除童鎖的操作方法
與設定時的相同。
設定解除時，蜂鳴器
會[嗶-嗶嗶]響。

運轉中需要打開門時

1 按 **啟動**
暫停 鍵，讓洗衣機暫停。

門鎖顯示燈熄滅後，可以打開門。需要重新開始運轉
時，關上門按 **啟動**
暫停 鍵。

即使按暫停鍵，也有可能無法打
開門。

- 如下情況，滾筒內的水位高，
[槽內有水]燈會閃爍。
因洗滌物的種類和濕衣物混在
一起的情況下，相對於洗滌量，
水量較多。
暫停後不能馬上打開門。
- [槽清洗]程序的洗滌運轉時。
※ 想打開門，[槽內有水]燈閃爍
時(→P. 28)1~4的順序，排出
滾筒內的水。

提醒

- 運轉中打開門時，可能會出現泡沫溢出，附著在門上的水滴落到地板上等情況，出現這些情況時，請用毛巾或布把泡沫、水接住。
- 乾燥運轉中打開門時，有可能會造成衣服有濕氣殘留，請用[定時烘乾]→P. 31再烘乾一下。

門打不開時

◆ 電源接通時

按 **關** → **開** 重新開機，門鎖顯示燈滅後可以打開門。

◆ 電源關閉時

按 **開**，通電源，門鎖顯示燈滅後可以打開門。

運轉過程中關閉電源或者停電時，門鎖會保持鎖定狀態。

◆ 預約待機時

預約待機時不可以打開門。需要開門時，按 **關** → **開** 重新開機，等到門鎖顯示燈滅後，可以打開門。但重新開機，之前的預約會被解除，需要重新設定。

◆ 門鎖燈已滅，但打不開門時

→ P. 58 [常見問題] [門打不開]

◆ [槽內有水] 燈閃爍時

因滾筒內水位高，門鎖鎖上。請按如下的順序排水後再開門。

- ① 按 **關** → **開**，重新通電。
- ② 按 **洗衣**，選擇 [標準] 程序。
- ③ 按 **脫水** → **啟動/暫停**。
- ④ 運轉結束，門鎖顯示燈熄滅後可以打開門。

◆ [兒童安全鎖] 燈閃爍時

解除兒童安全鎖後再打開門。
→ P. 27 [兒童安全鎖]



◆ [CH1] 燈閃爍時

烘乾運轉中，滾筒內的溫度高，因為在做送風運轉(10分~30分)，門鎖鎖上。滾筒內完成冷卻後，門鎖顯示燈熄滅後可以打開門。

送風時間因室溫等條件的影響，會有變化。

◆ [CH2] 閃爍

因滾筒內的水溫過高，門鎖鎖上。按如下的順序做脫水運轉後可以打開門。

- ① 按 **關** → **開**，重新開機。
- ② 按 **洗衣**，選擇 [標準] 程序。
- ③ 按 **脫水** → **啟動/暫停**。
- ④ 運轉結束門鎖顯示燈熄滅後可以打開門。為了降低滾筒內的溫度，追加了進水後的攪拌動作。

洗衣•烘乾



準備

- 確認衣物的洗衣標誌、材質後，確認衣物無硬幣、螺絲、發卡、釘子、砂子、牙籤等。
- 打開水龍頭。
- 拉門把手，打開門，放入洗滌物。
- 關門，通電。

1 按 。

2 按 或 ，選擇行程。

槽清洗	
毛毯	記憶
夜間	快洗
強洗	浸泡
洗烘60分	標準

被選到的行程會閃爍。
適用於該行程的烘乾效果會自動顯示。

3 按 。

4 根據水量顯示，放入洗滌劑。

水量顯示約1分鐘後，開始給洗滌劑盒進水。

→ P. 24「洗滌劑的投入方式」

運轉結束後蜂鳴器響

- 關掉水龍頭，按 取出衣物。
- 防皺運轉時，門鎖處於鎖上狀態。按 打開門。
→ P. 23

按 ，可設定「自動清潔」。

→ P. 53 設定自動清潔

按 ，可選擇烘乾效果

→ P. 31 [變更烘乾效果]

- 通常的衣物→節能
- 短時間內烘乾→快速烘乾
- 減少皺褶→精緻烘乾
- 想徹底烘乾的衣物→強力
- 設定烘乾時間→定時烘乾 (30分、45分、60分、90分)

● 洗滌劑量顯示時投入洗滌劑並關緊洗滌劑盒。

● 洗滌劑量顯示1分鐘後，會顯示洗衣結束為止的剩餘時間(大概)，開始向洗滌劑盒注水。

● 想追加或取出衣物時
→ P. 27 [運轉中需要打開門時]。

● 洗衣中想變更運轉內容時
→ P. 53 [洗衣過程中的運轉內容變更]。

警告 ● 除非所有的物品可快速移除使其散熱，在乾衣行程結束前不要停止乾衣機，以免發生燙傷等意外。

洗脫烘運轉行程

下列情況	行程 ^{※1}	UFB	洗脫烘的容量	烘乾 ^{※6} 效果
日常洗衣 	標準		7.0kg 以下	節能烘乾 快速烘乾 精緻烘乾 強力烘乾 定時
[縮短洗衣時間·清洗1次]洗滌劑對應程序 想省水·短時間洗衣時 	快洗 ^{※2}		6.0kg 以下	
想低噪音洗衣時 	夜間 ^{※3}		7.0kg 以下	節能
想浸泡後再洗衣時	浸泡 ^{※4}		3.0kg 以下	節能烘乾 快速烘乾 精緻烘乾 強力烘乾 定時
少量的衣物想60分鐘洗衣烘乾時	洗烘60分 ^{※5}		1.0kg 以下	定時
想仔細洗衣·清洗·烘乾較厚的衣物 	強洗		7.0kg 以下	節能烘乾 快速烘乾 精緻烘乾 強力烘乾 定時
自行設定行程時	記憶 → P. 39		7.0kg 以下	定時
毛毯的洗滌·烘乾	毛毯 → P. 36		3.0kg 以下	節能
對滾筒做清潔和保養時	槽清洗 → P. 51			

※1 行程的詳細內容請參照[行程的預估時間、運轉設定和可變更的設定](→P. 68)。

※2 對應[縮短洗衣時間·清洗1次]洗滌劑的專屬行程。洗衣機會依照衣物的量自動設定，若想要更好的洗淨效果，也可以增加洗衣時間。另外如果擔心衣物對皮膚的影響或是使用非專用洗劑的情況時，請將清洗次數設定2次以上。→P. 40[洗衣/清洗/脫水的單獨運轉]、→P. 53[變更清洗次數]

※3 和[標準]行程相比，脫水轉數較低，運轉時間比[標準]行程長。

※4 按[洗衣]可變更浸泡的時間。可設定1~9H(以1小時為單位)。

※5 [洗烘60分]可洗烘的衣物量約為化纖襯衫3件、棉製T恤1件。較難烘乾的厚衣物請延長烘乾時間。→P. 31[變更烘乾效果]因運轉的條件不同，行程結束時門或門封上會有水殘留，請擦掉水滴。

※6 [精緻烘乾]能烘乾的量是4.0kg以下。→P. 31[變更烘乾效果]。

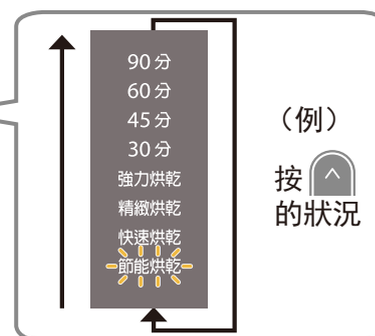
變更烘乾效果



1 在「洗脫烘」或是「烘乾」程序處於選擇狀態時，按「烘乾」。

2 按「↑」或者是「↓」，設定烘乾效果。選擇的烘乾程序會閃爍。

3 按「啟動/暫停」。



烘乾效果

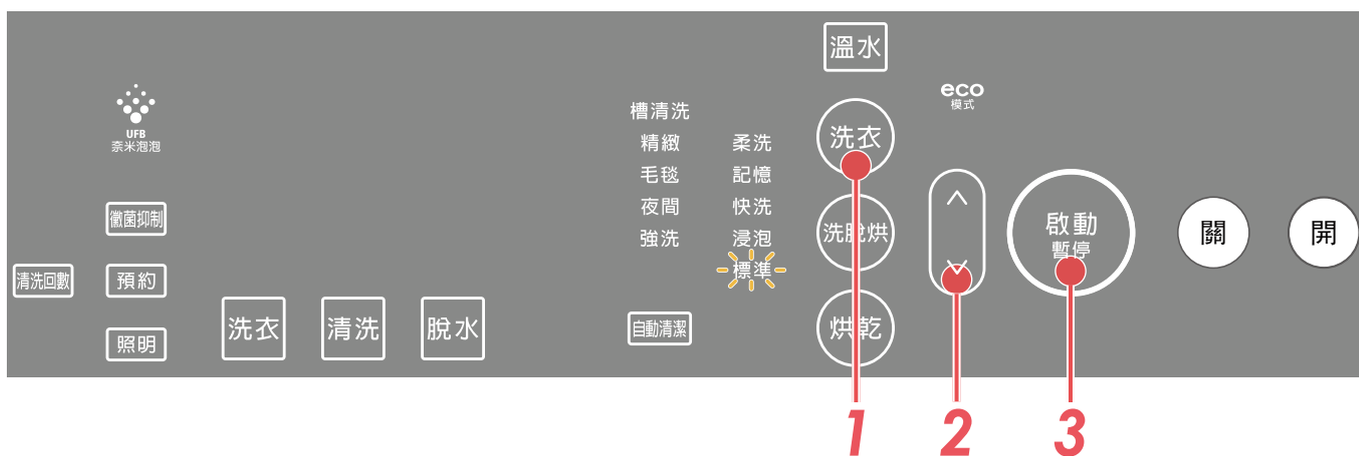
烘乾效果	特色	烘乾容量	烘乾時間
節能烘乾	普通烘乾	7.0kg以下	80 ~ 360分
快速烘乾	相對於[節能]，能更短時間內烘乾	7.0kg以下	70 ~ 290分
精緻烘乾	減少烘乾時的起皺。	4.0kg以下	90 ~ 235分
強力烘乾	適合烘乾牛仔等較厚的難烘乾的衣物	7.0kg以下	90 ~ 330分
定時	自定義烘乾時間，適合少量衣物和半乾衣物	7.0kg以下	30分、45分、60分、90分

運轉程序和可設定的烘乾效果

行程		節能烘乾	快速烘乾	精緻烘乾	強力烘乾	定時
洗脫烘 洗脫烘	標準	○	○	○	○	○
	快洗	○	○	○	○	○
	夜間	○	×	×	×	×
	浸泡	○	○	○	○	○
	洗烘60分	×	×	×	×	○
	強力	○	○	○	○	○
	記憶	○	○	○	○	○
	毛毯	○	×	×	×	×
烘乾 烘乾	標準	○	○	○	○	○
	記憶	○	○	○	○	○
	精緻	×	×	×	×	○
	清新去味	×	×	×	×	○
	毛毯	○	×	×	×	○

使用方式 / 清潔保養

洗衣



準備

- 確認衣物的標籤、材質、取出硬幣、螺絲、髮夾、釘子、砂子、牙籤等。
- 打開水龍頭。
- 拉門把手打開門，放入衣物。
- 關上門，通電源。

按 **自動清潔**，可設定自動清潔。→ P. 53「設定自動清潔」

按 **黴菌抑制**，可設定防黴運轉。
→ P. 50 [防止槽內發霉 (黴菌抑制)]

1 按 **洗衣**。

2 按 **▲** 或者是 **▼**，選擇行程。



選擇的行程會閃爍。

3 按 **啟動 暫停**。

滾筒旋轉15秒鐘，根據衣物重量會顯示大概的水量。

4 根據水量顯示內容，投入洗滌劑。

水量顯示約1分鐘後開始向洗滌劑盒進水。

→ P. 24「洗滌劑的投入方式」

- 洗滌劑量顯示時投入洗滌劑並關緊洗滌劑盒。
- 洗滌劑量顯示1分鐘後，會顯示到洗衣結束為止的剩餘時間 (大概)，開始向洗滌劑盒進水。
- 運轉中想追加和取出洗滌物時。
→ P. 27 [運轉中需要打開門時]
- 想變更運轉內容時。
→ P. 53 [洗衣過程中的運轉內容變更]

運轉結束，蜂鳴器響

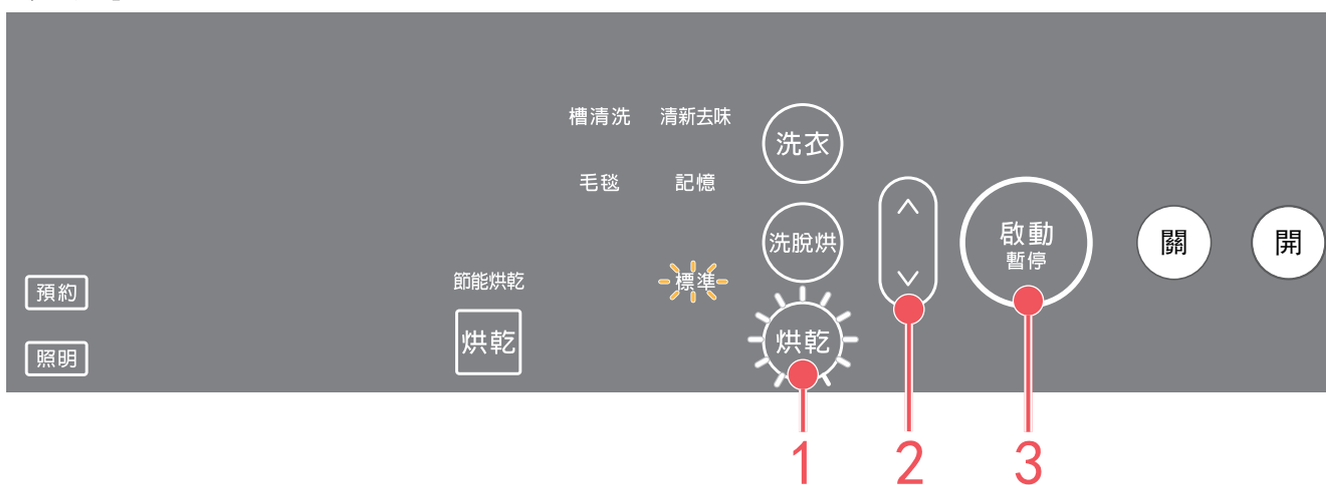
- 關閉水龍頭，打開門取出衣物。
- 若於步驟 **1** 設定 [黴菌抑制] 時，會接著進行防黴運轉。
→ P. 50

洗衣運轉程序

下列情況	行程 ^{※1}	UFB	洗滌的容量
通常洗衣 	標準		12.0kg 以下
[縮短洗衣時間·清洗1次]洗衣 對應程序 想省水·短時間洗衣時 	快洗 ^{※2}		6.0kg 以下
想低噪音洗衣時 	夜間 ^{※3}		12.0kg 以下
想浸泡後再洗衣時	浸泡 ^{※4}		3.0kg 以下
很在意毛巾等衣物的硬梆梆感，想要柔軟的效果時 	柔洗 ^{※5}		4.5kg 以下
想仔細對衣物進行洗衣/清洗/脫水時 	強洗		12.0kg 以下
自行設定洗程時	記憶 → P. 39		12.0kg 以下
洗滌材質較纖細的衣物時	精緻 → P. 37		1.5kg 以下
洗滌毛毯	毛毯 → P. 36		3.0kg 以下
對滾筒做清潔保養時	槽清洗 → P. 51		

- ※1 行程的詳細內容請參照[行程的預估時間、運轉設定和可變更的設定] (→ P. 68)。
- ※2 對應[縮短洗衣時間·清洗1次]洗劑的專屬行程。洗衣機會依照衣量自動設定，若想要更好的洗淨效果，也可以增加洗衣時間。另外如果擔心洗劑殘留對皮膚的影響或是使用非專屬洗劑的情況時，請將清洗設定2次以上。→P. 40[洗衣/清洗/脫水的單獨運轉]、→P. 53(變更清洗次數)
- ※3 和[標準]行程相比，脫水轉數較低，運轉時間比[標準]行程長。
- ※4 按  可變更浸泡的時間。可設定1~9H(以1小時為單位)。
- ※5 最終脫水時做[抖散]和[送風運轉]。

烘乾



準備

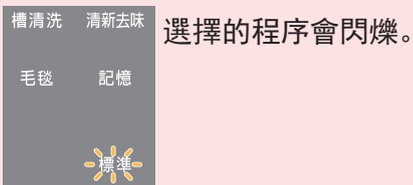
- 確認衣物的標籤、材質。
- 拉門把手打開門，把已脫水的衣物抖散放到滾筒內。
- 關上門、通電源。

根據衣物選擇合適的！



1 按 **烘乾**。

2 按 **▲** 或 **▼**，選擇程序。



3 按 **啟動暫停**。



滾筒旋轉1分鐘，感知洗滌物重量



會顯示大概的剩餘時間

按 **烘乾**，可選擇烘乾效果

→ P. 31 [變更烘乾效果]

- 平常的衣物 → 節能烘乾
 - 短時間烘乾 → 快速烘乾
 - 減少起皺 → 精緻烘乾
 - 想徹底烘乾 → 強力烘乾
 - 想烘乾少量衣物* → 定時 (30分、45分、60分、90分)
 - 想烘乾半乾的衣物* → 定時 (30分、45分、60分、90分)
- * 設定為定時烘乾以外時，烘乾時間可能會變長。

運轉結束蜂鳴器響

- 按 **啟動暫停** 打開門，取出衣物。
- 防皺運轉中，門鎖鎖上。按 **啟動暫停** 可打開門。
→ P. 23頁

- 運轉中想追加或取出衣物時。
→ P. 27「運轉中需要打開門時」

警告 ● 除非所有的物品可快速移除使其散熱，在乾衣行程結束前不要停止乾衣機，以免發生燙傷等意外。

烘乾運轉程序

下列情況	行程 ^{※1}	烘乾容量	烘乾效果
普通衣物 	標準	7.0kg 以下	<ul style="list-style-type: none"> · 節能烘乾 · 快速烘乾 · 精緻烘乾^{※2} · 強力烘乾 · 定時
自行設定洗程時	記憶 → P. 39	7.0kg 以下	<ul style="list-style-type: none"> · 節能烘乾 · 快速烘乾 · 精緻烘乾^{※2} · 強力烘乾 · 定時
需要烘乾較高級或精緻的衣服時	精緻	0.4kg 以下	<ul style="list-style-type: none"> · 定時
擔心有異味時	清新去味 → P. 38	1.0kg 以下	
毛絨類衣物	毛毯 → P. 36	3.0kg 以下	<ul style="list-style-type: none"> · 節能烘乾 · 定時
對滾筒做清潔保養時	槽清洗 → P. 51		

※1 行程的詳細內容請參照[行程的預估時間、運轉設定和可變更的設定] (→ P. 68)。

※2 [精緻烘乾]能烘乾的量是4.0kg以下。→ P. 31「變更烘乾效果」

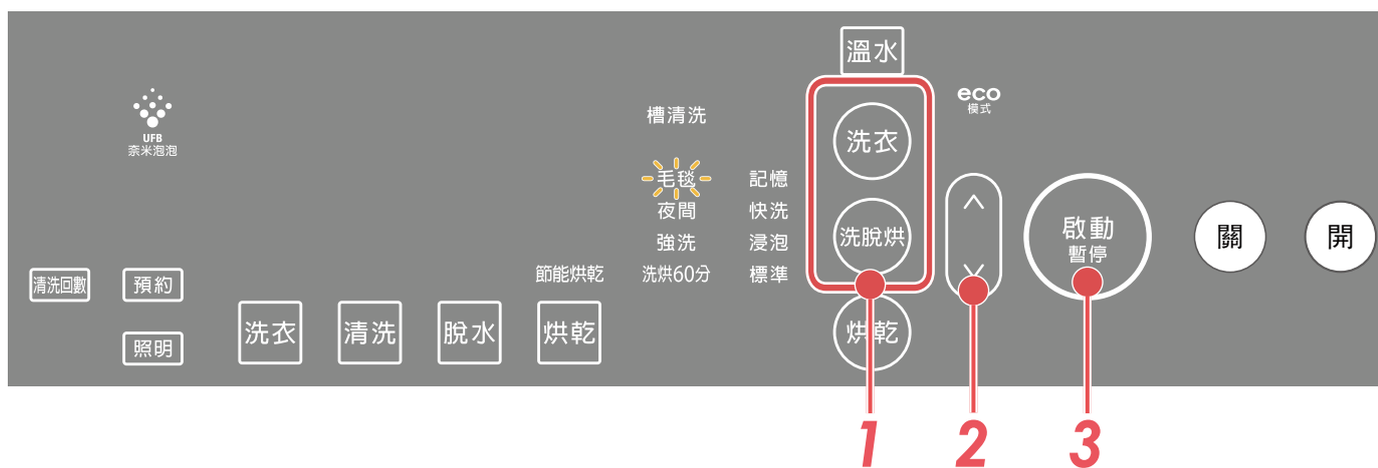
提醒

- 以下情況，衣物上可能會有濕氣殘留。請用[定時烘乾] (→P. 31) 來追加烘乾。
 - ① 烘乾後體積會增大的衣物：毛巾、化纖襯衫等。
 - ② 有領子、口袋等較厚部位的衣物。
 - ③ 半乾衣物與濕衣物一起烘乾時。
 - ④ 衣物量較少：約500g以下時。
 - ⑤ 烘乾運轉中，暫停或開門時。

注意

- 反覆運行烘乾運轉時，會造成洗衣機內部毛屑累積，使洗衣機性能下降。為了避免這種情況，約每5次烘乾後執行1次[槽清洗]行程。透過大量水流將毛屑沖走。
[槽清洗]行程運轉完畢後，請清理毛屑過濾器。
→P. 51 [使用[槽清洗]行程清洗和烘乾]，→P. 47 [毛屑過濾器]
- 請不要使用烘乾機用的柔軟劑片，若跑到洗衣機間隙內會造成故障。

毛毯行程



準備

- 打開水龍頭。
- 拉門把手打開門，放入衣物。
- 關門，開機。

1 按 **洗衣** 或者是 **洗脫烘**

2 按 **↑** 或者 **↓**，選擇 [毛毯] 行程

3 按 **啟動/暫停**
滾筒旋轉15秒鐘，根據衣物重量會顯示大概的水量。

4 根據水量顯示，放入洗滌劑和柔軟精
● 請在開始進水前，放入洗滌劑並關緊洗滌劑盒。

運轉結束後蜂鳴器響

- 關掉水龍頭，按 **啟動/暫停** 打開門取出洗滌物。

可洗滌·烘乾的毛毯

- 有標示100%化纖製的毛毯、針織毛毯等。

洗衣容量

- **洗衣·烘乾**
- 3kg 以下 (140 × 200cm 以下)



不可洗衣·烘乾的毛毯

以下毛毯可能會出現絨毛變形、毛毯損傷、也有可能導致洗衣機故障。

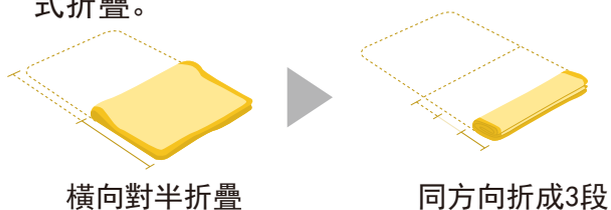
- 純毛的毛毯
- 電毯
- 長絨毛毯 (絨毛長10mm以上)

注意

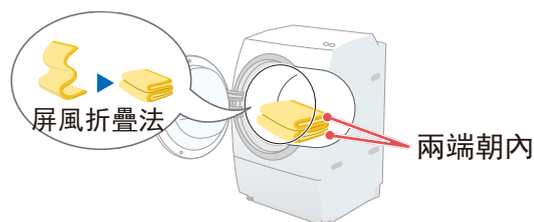
- 為了保持理想的洗衣效果，推薦使用柔軟精。
- 毛毯請勿與其他衣物一起洗滌，請單獨洗滌。

毛毯的放入方式

① 去除毛毯上的異物和毛屑後，按下圖方式折疊。

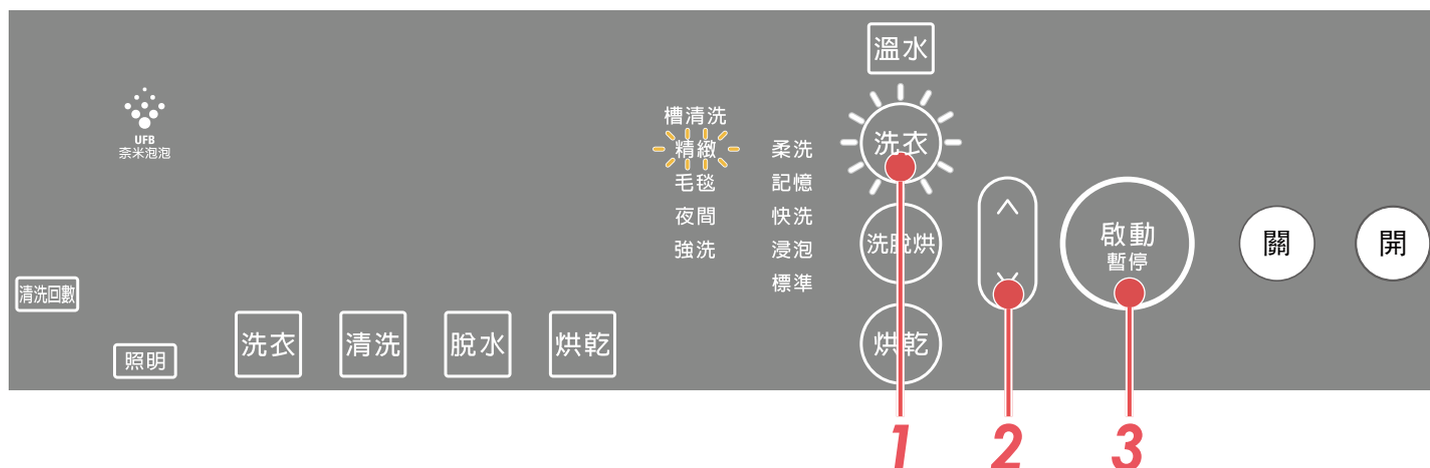


② 使毛毯的兩端朝內，將毛毯折成4段。



- 請勿將毛毯擠成團狀、球狀或強行塞入滾筒內。這樣會造成烘乾時起皺或者烘不乾。另外，請不要將毛毯放入洗衣袋內，有可能會造成毛毯偏載，無法脫水。

精緻行程



準備

- 打開水龍頭。
- 拉門把手打開門，放入衣物。
- 關門，開機。

1 按 。

2 按 或 ，選擇[精緻]程序。

3 按 。



顯示大約的剩餘時間，約1分鐘後開始向洗滌劑盒注水。

4 根據水量顯示，在洗滌劑盒內放入中性液體洗滌劑和柔軟精。

在開始進水前，投入洗滌劑後關好洗滌劑盒。

→ P. 24「洗滌劑的投入方式」

中性洗滌劑：約36ml
(30L的水約使用40ml的洗滌劑)

※ 為了使衣物保持良好的手感，建議使用柔軟精。

運轉結束後，蜂鳴器響

- 關掉水龍頭，打開門取出衣物。
- 儘早取出衣物，整理好形狀後自然風乾。

洗衣容量

1.5kg 以下

- 衣物大概的重量
羊毛衫：約400g / 件
外套：約200g / 件
女用內衣：約100g / 件

可洗滌的衣物

- 學生服、寬鬆長褲、裙子類 (羊毛、麻、聚酯等)。
- 外套、襯衫，女用內衣類 (聚酯，麻)。
- 羊毛絨的毛衣。

衣物的投入方式

- 請把衣物裡外翻面，以免受損。
- 把衣物折疊成能放進滾筒的合理尺寸。
- 為防止衣物偏載，請把衣物平坦疊放。

※單獨洗滌1件毛衣等吸水變重的衣物時，易出現脫水振動過大，導致停止運轉的情況。
洗滌此類衣物時，請添加一些浴巾等一起洗滌。

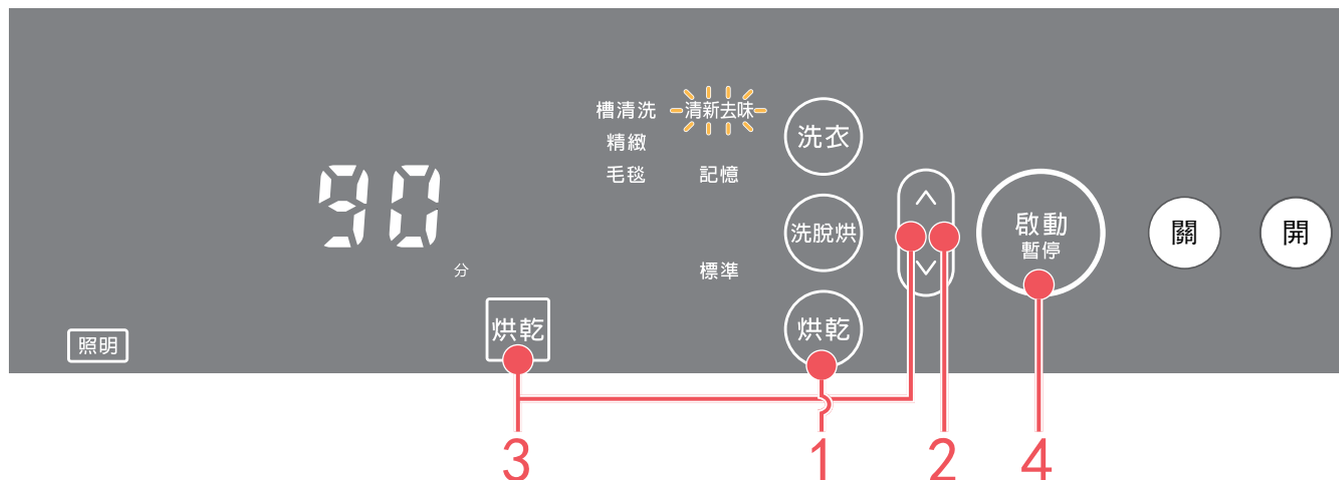
晾曬方式

運行[精緻]行程後，請將衣物放在陰涼處晾乾(避免陽光直射)。

- ① 用手掌輕輕拍打衣物，把褶皺整平。
 - ② 整理好衣物的形狀。
- ※如果覺得脫水不夠充分，請用浴巾等夾住衣物輕輕按壓，把水吸乾。

清新去味行程

用熱風對乾衣物去味。



準備

- 拉門把手打開門，調整滾筒的位置。
- 把需要去味的乾衣物放入滾筒後關上門，開機。

1 按 。

2 按 或 ，選擇[清新去味]行程。
● 約略估算，西裝去味大概需要90分鐘。

3 按 或者是按 或 ，設定時間。
● 可設定20分~90分鐘(10分鐘為單位)，以及2H。
依衣物的材質、厚度、大小不同，時間會有變化。

4 按 。

- 滾筒處於靜止狀態。

運轉結束後蜂鳴器響

- 打開門取出衣物。

清新去味的容量

1. 0kg 以下

不能去味的衣物

- 精緻材質
絹製品、毛製品針織衫、長條披肩、花邊
- 皮毛等高級衣物
→ 有可能會起皺或損傷質感
- 有油附著的衣物
- 皮革製品
- 床單等大件
→ 沒有效果

衣物的投放方式

◆ 滾筒位置

用手轉動滾筒讓其中一個提升筋在上部中央位置



● 西裝等衣物



提升筋



● 布娃娃等

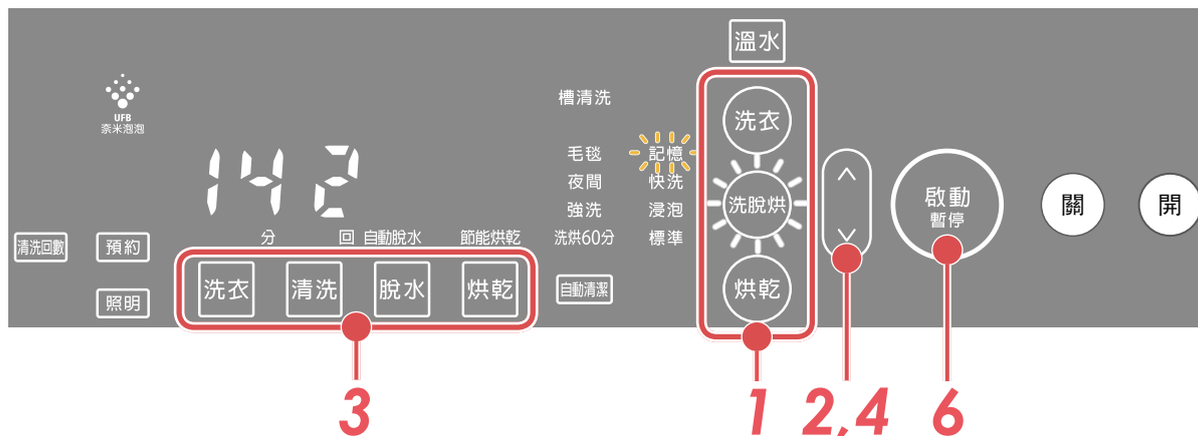


提醒 ● 有些衣物上的裝飾品不能受熱，運轉前請拆下來。

提醒

關於清新去味●檢驗方法：事先以沾附菸味的檢驗布運行過[清新去味]行程後，委託一般財團法人東海技術中心的檢驗官鑒定。●去味方法：運轉[清新去味]行程。●檢驗對象：滾筒內衣物。●實驗結果：異味的濃度較去味之前降低了90%以上。本行程無法去除汗漬，故無法除去汗或者油脂的味道。根據味道的種類，有可能無法完全去除。這種情況請先洗衣，或委託乾洗店洗衣。

自訂行程 ([記憶] 行程)



準備

- 打開水龍頭。
- 拉門把手，打開門放入衣物。
- 關門，開機。

1 按 **洗衣**、**洗脫烘** 或者是 **烘乾** 選擇運轉內容。

2 按 **▲** 或 **▼**，選擇 [記憶]。

3 按 **洗衣** **清洗** **脫水** **烘乾** 設定想要的行程。

4 按 **▲** 或者是 **▼** 對內容做變更。

5 反覆做 **3**、**4** 操作，設定運轉內容。

6 按 **啟動/暫停**。

7 根據水量顯示放入洗滌劑。

運轉結束後蜂鳴器響

- 關閉水龍頭打開門取出洗滌物。烘乾結束後，門鎖上。請按 **啟動/暫停** 打開門。
- 烘乾結束後，防皺運轉中門鎖鎖上，按 **啟動/暫停** 打開門。
→ P. 23

按 **自動清潔**，設定「自動清潔」。→ P. 53

能夠設定的內容

- **洗衣**
5分~30分為止，可以1分為單位來設定。
- **清洗**
1次~4次為止，可設定注水。
- **脫水**
1分~9分為止，可以1分為單位來設定。
※洗脫烘運轉時，無法變更 [脫水] 時間。
- **烘乾**
可設定節能、快速、優質、強力、定時烘乾 (30分、45分、60分、90分)。

「記憶」程序運轉後操作面板顯示

例如用 **洗衣** 的 [記憶] 程序運轉後，下次通電源選擇 **洗衣** 時，會自動運轉上次相同的程序。
洗脫烘 和 **烘乾** 同理。

洗衣/清洗/脫水的單獨運轉



(例) 僅設定脫水的情況

3

1 2, 4 6

準備

- 確認衣物的標籤和材質，取下硬幣、螺絲、髮夾、釘子、砂粒、牙籤等。
- 打開水龍頭。
- 拉門把手，打開門放入衣物。
- 關門，通電源。

1 按 **洗衣**。

2 按 **▲** 或 **▼**，選擇行程。

3 按 **洗衣** **清洗** **脫水** 設定想要的洗程。

4 按 **▲** 或 **▼**，設定洗程時間和次數。
→ P. 69 (各按鍵可調整的設定)

5 反覆做 **3**、**4** 操作，設定運轉內容。

6 按 **啟動/暫停**。

→ P. 59 [剩餘時間顯示和設定時間不同，脫水時間顯示(一分)]

7 根據水量顯示投入洗滌劑。
→ P. 24 [洗滌劑的投入方式]

以下情況
很方便!



如下情況時

- 僅洗衣 (衣物分開洗)
洗衣 → 排水後結束
- 洗衣和清洗
洗衣 **清洗** → 排水後結束
- 洗衣和脫水
洗衣 **脫水**
- 僅清洗
從排水·脫水開始，
清洗 → 排水後結束
- 清洗和脫水
從排水·脫水開始
清洗 **脫水**
- 僅脫水
從排水開始
脫水

運轉結束後蜂鳴器響

- 關閉水龍頭，打開門取出衣物。

溫水洗衣前

關於衣物

◆ 衣物的確認

請注意如下。

- 可能會造成衣物損傷和混色，請確認衣物的洗衣標誌再選擇合適的洗衣方式。
- 易起皺的衣物請不要使用洗衣機清洗。

◆ 不適合[30°C]、[40°C]、[50°C]設定洗衣的衣物

- 易掉色的衣物
→請分開清洗



◆ 不能設定[60°C除菌]洗衣的衣物

- 顏色鮮豔的衣物。
- 帶襯布的襯衫。
- 有伸縮性的衣物(使用橡膠材質)。
- 有印花的衣物。



使用方式 / 清潔保養

關於溫水

洗衣或者是洗衣烘乾運轉時，可選擇加溫後再洗衣(清洗的水不能加溫)。

◆「15°C」設定

- 水溫偏低時用約15°C來洗衣。
可設定的行程：[槽清洗]、[洗烘60分]以外。
洗衣和洗衣烘乾容量：和無設定[15°C]時相同
→ P. 25「洗衣行程」
所需時間：與無[15°C]設定相比，最長約45分。
- 「15°C」設定可以記憶
→ P. 53「冬天等水溫低時，自動用15°C洗衣」

◆「30°C」設定

- 有   標誌表示的高檔和精緻衣物用約30°C來洗衣。
可設定行程：「精緻」
可洗衣的容量：1.5kg以下
所需時間(約)*：60~80分
※室溫20°C、水溫20°C時
- 洗滌劑的使用量、衣物的投入方式、晾曬方式請參照「精緻」行程。→ P. 37

◆「40°C」設定

- 用約40°C的水來洗衣(水溫最高可上升到45°C)。

可設定行程	洗衣和烘乾的容量	所需時間(約) ^{※1}		內容
		洗脫烘	洗衣	
標準	5.0 kg 以下	180~385分 ^{※2}	100~125分	去除造成衣物變黃的皮脂髒汗。
夜間	5.0 kg 以下	190~425分 ^{※2}	110~135分	設定[40°C]夜間運轉。
浸泡	3.0 kg 以下	490~610分 ^{※2}	435~445分	除去附著在衣物上的黃斑 可按 洗衣 變更浸泡的時間。可設定1~9H(1小時為單位)最終脫水時進行約30分鐘的[送風運轉]。
強洗	5.0 kg 以下	215~395分 ^{※3}	130~160分	設定[40°C]強力清洗、脫水和烘乾。

※1 室溫20°C、水溫20°C的情況 ※2 [節能烘乾]的設定下 ※3 [強力烘乾]的設定下

- ! 注意事項**
- 「40°C」設定「浸泡」程序運轉，使用含漂白劑的洗滌劑和漂白劑時，請注意如下：
 - 顏色鮮豔衣物和白色衣物請分開清洗，有可能會變色。
 - 帶金屬的衣物(鈕扣、拉鍊等)，請不要放入機內清洗。

◆「50°C」設定

- 用約50°C的水來洗衣(水溫最高可到55°C)。
- 設定為[標準]、[夜間]時，清洗的次數為3次。
- 最終脫水時進行約15分鐘[送風運轉]。

可設定行程	洗衣和烘乾的容量	所需時間(約) ^{※1}		內容
		洗脫烘	洗衣	
標準	5.0 kg 以下	225 ~ 425分 ^{※2}	155 ~ 175分	去除皮脂髒污、食物油漬。
夜間	5.0 kg 以下	235 ~ 465分 ^{※2}	165 ~ 185分	設定[50°C]夜間運轉。
強洗	5.0 kg 以下	245 ~ 425分 ^{※3}	175 ~ 195分	設定[50°C]強力清洗、脫水和烘乾。

※1 室溫20°C、水溫20°C的情況 ※2 烘乾設定為[節能]時 ※3 烘乾設定為[強力]時

- ! 注意事項**
- 使用含漂白劑的洗滌劑和漂白劑時，請注意如下：
 - 顏色鮮豔衣物和白色衣物請分開清洗，有可能會變色。
 - 帶金屬的衣物(鈕扣、拉鍊等)，請不要放入機內清洗。

🌱 提醒

- 因髒污的種類和量，可能導致髒污沒有辦法完全去除。

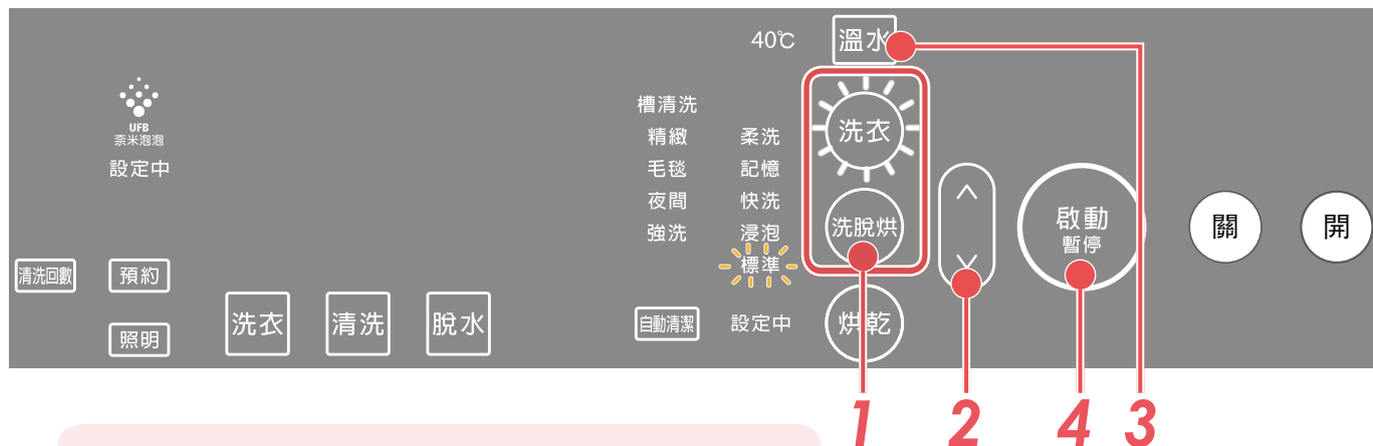
◆「60°C除菌」設定 (限定白色衣物)

- 用約60°C來洗衣(水溫最高可上升到65°C)。
- 可設定的行程：[標準]。
- 能洗衣和洗衣烘乾的容量：3.0kg以下。
- 清洗的次數是3次。
- 最終脫水時做約15分鐘[送風運轉]。
- 所需時間(約)[※]：洗脫烘225~370分、洗衣145~190分
※室溫20°C、水溫20°C時

- ! 注意事項**
- 白色衣物請分開單獨洗滌，顏色鮮豔衣物容易產生掉色。

溫水洗衣

溫水洗衣前，能用溫水洗衣的衣物和溫水設定內容，請參照[溫水洗衣前] (→P. 41)



準備

- 確認衣物的標籤和材質。
- 打開水龍頭。
- 拉門把手打開門，放入洗滌物。
- 關門，通電源。

1 按 **洗衣** 或者是 **洗脫烘**。

2 按 **▲** 或 **▼**，選擇行程。

3 按 **溫水** 選擇水溫。
被選擇的表示水溫的燈會閃爍。

4 按 **啟動暫停**。

提醒

- 剩餘時間在水溫檢知後中途會變化。
- 運轉中在加熱水時，水溫顯示會閃爍。
- 因衣物種類、量、水溫、室溫等影響，有可能達不到設定的水溫。

按 **預約** 可設定運轉結束時間。
→P. 44 [預約程序]

▶ 運轉結束時蜂鳴器響
關閉水龍頭，打開門取出衣物。

使用方式 / 清潔保養

可設定溫水的行程

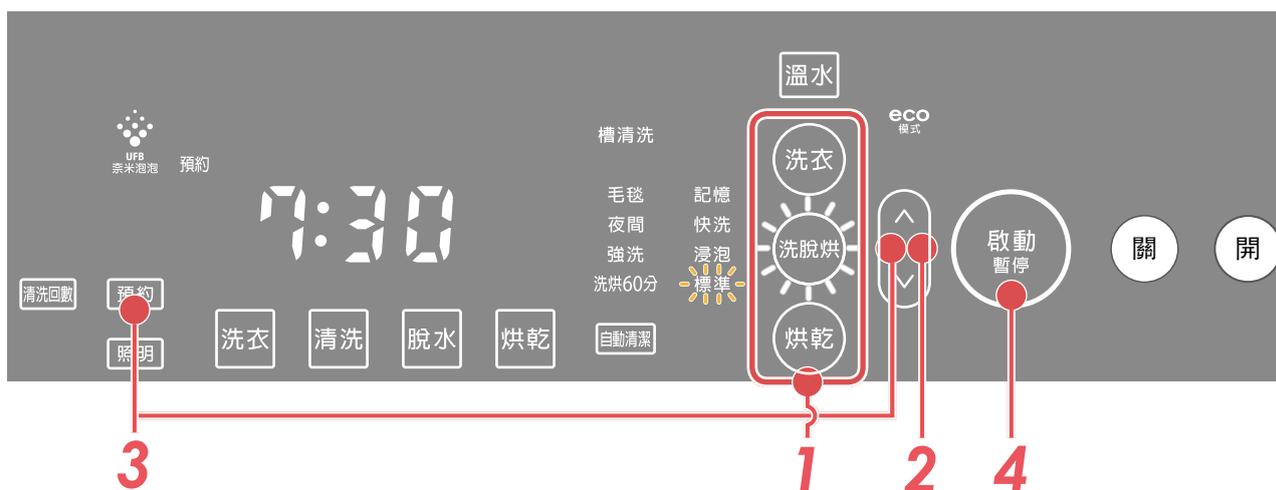
[洗衣]/[洗脫烘]行程	15°C	30°C	40°C	50°C	60°C除菌
標準	○	×	○	○※3	○※3
快洗	○※3	×	×	×	×
夜間	○	×	○	○※3	×
浸泡	○	×	○	×	×
柔洗※1	○	×	×	×	×
洗烘60分※2	×	×	×	×	×
強洗	○	×	○	○※3	×
記憶	○	×	×	×	×
精緻※1	○	○	×	×	×
毛毯	○	×	×	×	×
槽清洗	×	×	×	×	×

※1僅[洗衣]

※2僅[洗脫烘]

※3不能使用UFB

預約行程



準備

- 確認衣物的標籤和材質，取下硬幣、螺絲、髮夾、釘子、砂粒、牙籤等。
- 打開水龍頭。
- 拉門把手打開門，放入衣物。
- 關門，開機。

按 **自動清潔**，設定「自動清潔」。→ P. 53

1 按 **洗衣** **洗脫烘** 或者是 **烘乾**，選擇預約內容。

2 按 **↑** 或 **↓**，選擇程序。
選擇的程序會閃爍。

按 **烘乾**，可選擇烘乾效果。
→ P. 31「變更烘乾效果」

3 按 **預約**，或者按 **↑** **↓**，設定運轉結束時間。



可按10分鐘為單位來設定。長按設定鍵，可快速前進。
→ P. 45「可預約的行程和時間設定（預估值）」

4 按 **啟動/暫停**。

5 根據水量顯示放入洗滌劑。
洗滌劑量會顯示約30秒。
→ P. 24「洗滌劑的投入方式」

投入洗滌劑時的注意事項

- 投入洗滌劑前請用乾布擦拭洗滌劑盒。洗劑盒有水殘留時，洗滌劑會黏在盒上，造成洗滌劑無法被注入。
- 如果洗滌劑盒內有粘附的洗滌劑時，請擦拭乾淨或者取下洗滌劑盒來清潔（→ P. 52）粘附在洗滌劑盒上的洗滌劑脫落時，會造成內部堵塞而漏水。

運轉結束時蜂鳴器響

- 關閉水龍頭請按 **啟動/暫停** 打開門取出衣物。
- 防皺運轉時，門鎖處於鎖上狀態。請按 **啟動/暫停** 打開門。→ P. 23

可預約的行程和時間設定(預估值)

僅表示可預約的時間。

行程	洗脫烘	洗衣	烘乾
標準	7.5 [*] ~ 24H	1 [*] ~ 24H	7.5 ~ 24H
快洗	6.5 [*] ~ 24H	1 [*] ~ 24H	—
夜間	7.5 [*] ~ 24H	1.5 [*] ~ 24H	—
浸泡	14 ~ 24H	8 ~ 24H	—
柔洗	—	1.5 [*] ~ 24H	—
洗烘60分	1.5 ~ 24H	—	—
強洗	8.5 [*] ~ 24H	2 [*] ~ 24H	—
毛毯	6.5 [*] ~ 24H	2.5 [*] ~ 24H	6.5 ~ 24H
記憶	取決於記憶所設定的行程		

※洗衣和洗衣烘乾運轉時，如果設定 **溫水**，隨所選的水溫，在上記時間基礎上會追加如下的時間。

「15°C」設定：+約1H

「40°C」設定：+約2.5H

「50°C」設定：+約3H

「60°C除菌」設定：+約3.5H

預約的確認·取消·變更等

◆ 預約的確認

按 **預約**，可對預約內容做確認。

運轉結束時間顯示約3秒鐘後，各行程的時間、次數和設定顯示3秒鐘。

◆ 預約的取消

切斷電源，取消預約。

◆ 預約的變更

重新接通電源，從頭開始做預約操作。

◆ 預約待機中想打開門時

預約待機中不能打開門。

需要追加衣物等想打開門時，請先取消預約。

🌱 提示

- 因水溫、室溫、自來水管道水壓、排水狀態、衣物偏載等的影響，有時出現不能按預約時間完成運轉的情況。
- 做預約運轉，下次按 **預約** 時，上次設定的預約結束時間會顯示。
- 運轉時會顯示現在時間，[預約]燈會閃爍，按鍵亮燈。



清潔保養



要經常
保養哦！

建議每次運轉後，進行保養

- 不及時進行保養的話，可能會出現衣物上有毛屑附著、排水時間長、衣物烘乾效果不佳、烘乾時間長等問題。

門玻璃表面

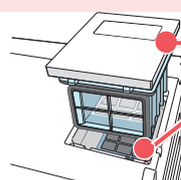
- 有水滴、髒污附著時請用柔軟的布擦拭乾淨。



提醒

- 附件的清潔刷請妥善保管。

烘乾濾盒 · 烘乾濾網



烘乾濾盒
烘乾濾網

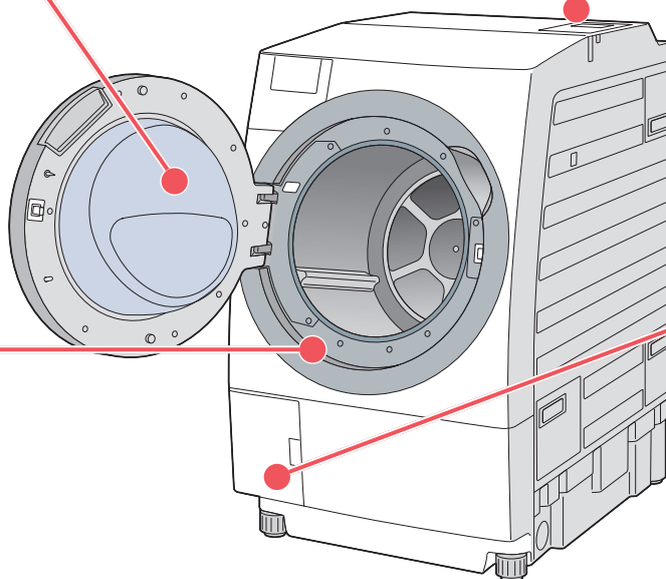
→ P. 48、49

門封

- 表面如果有毛屑、水滴、髒污等附著時，請用軟布擦拭乾淨，用帶毛屑的狀態運轉的話，門的密封性不能確保，有可能會造成漏水等意想不到的後果。



- 槽裡面有針等異物時請除去。
- 將門封翻開，裡面如果有水殘留，請用軟布擦乾淨。



門/箱體/操作面板

請用乾布擦拭。
請不要用尖銳物壓操作面板，會造成零部件的破損和故障。
※門和操作面板等塑料部分粘附洗滌劑、柔軟精、美髮劑等時請迅速用擰乾的濕毛巾擦拭乾淨。放置不處理的話有可能造成損傷。
特別是濃縮液體洗滌劑，粘附到塑料部分時有可能會造成開裂，請注意。

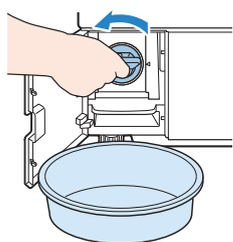
毛屑過濾器

清理前請單獨運行[脫水]，將水排乾。

→ P. 40「洗衣/清洗/脫水的單獨運轉」

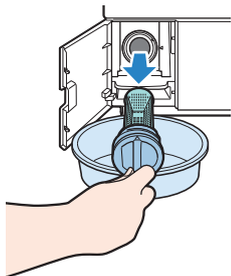
出現 **排水異常** 顯示時，可能是毛屑過濾器堵塞。此時，滾筒內可能殘留有大量的水。請務必準備接水容器，並緩慢排水，防止弄濕地板造成意外損失。

- ① 把接水的容器放在前面，旋轉旋鈕手柄至圖示旋鈕手柄、旋鈕、機身三者的箭頭標誌均對齊，向機身方向按壓旋鈕手柄並逆時針轉轉一點點，把水排出。



※欲停止水繼續流出時，在手柄與旋鈕箭頭對齊狀態下，按壓手柄並順時針旋轉旋鈕。

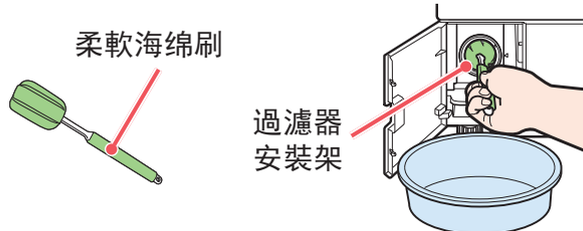
- ② 水排完後，旋轉旋鈕手柄至旋鈕手柄與旋鈕箭頭對齊，向機身方向按壓旋鈕並逆時針旋轉過濾器至垂直方向，向外拉出。



- ③ 去除毛屑等垃圾，用水洗淨



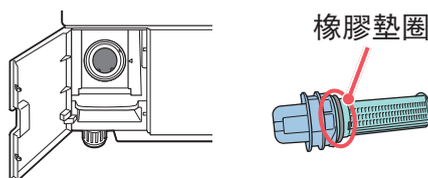
過濾器安裝架內部有髒污時，請使用柔軟海綿刷來清潔內部。



！注意事項

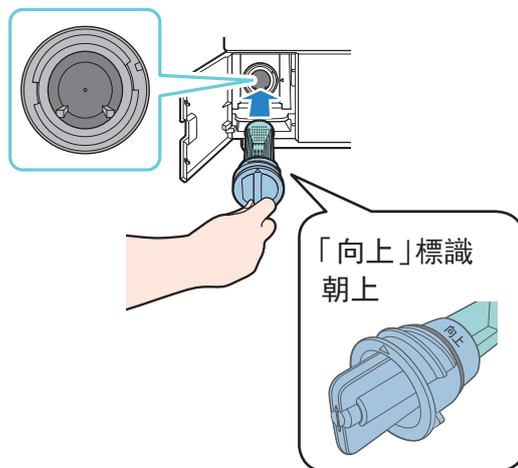
- 請使用柔軟海綿的刷子。否則會引起過濾器安裝架內部和周圍塑料部品損傷，造成漏水和故障。

- ④ 把附著在過濾器安裝架和過濾器橡膠墊圈上的毛屑清除乾淨。

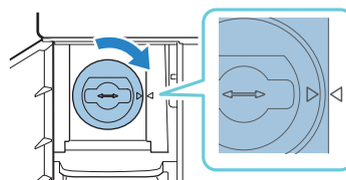


- 沒有把毛屑清除乾淨就安裝回去的話可能會引起漏水。

- ⑤ 確認過濾器旋鈕的△標識和過濾器的[向上]標識是朝上的狀態，並確認橡膠墊圈在正確的位置上後，把過濾器插入過濾器安裝架內。



- ⑥ 旋轉旋鈕手柄至旋鈕手柄與旋鈕箭頭對齊狀態，向機身方向按壓並順時針旋轉過濾器，直至旋鈕△標誌與機身的△頂點相對。
※安裝不緊時會出現[C26]報警，不能運轉。



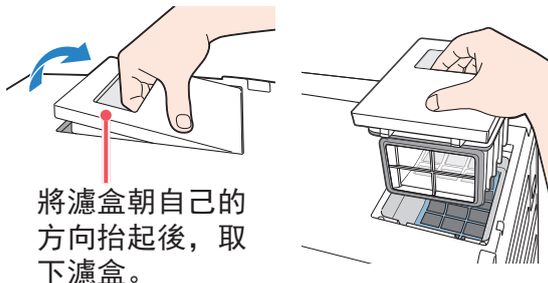
烘乾濾盒 · 烘乾濾網

運轉後每次
都要保養

- 烘乾運轉後，請馬上清理烘乾濾盒。
若在未清理的狀態下洗衣時，某些行程可能會弄濕烘乾濾盒。
→ 在濕的狀態下長時間放置的話，濕毛屑會造成濾盒推桿操作不易。
- 在毛屑堆積的狀態下運轉的話，烘乾濾盒會鬆脫造成周邊結露，降低烘乾效果。

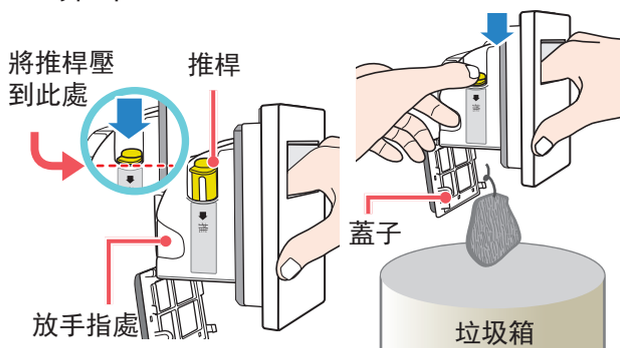
- 運轉中請勿卸下烘乾濾盒，這會造成烘乾效果不佳，以及毛屑飛散。
- 洗滌運轉用[15°C]以外的溫水設定程序運轉後，請擦乾淨水滴。

① 取出烘乾濾盒。

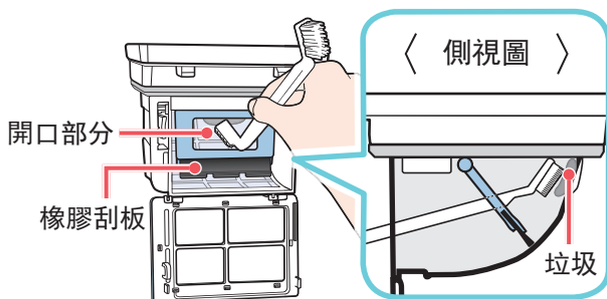


將濾盒朝自己的方向抬起後，取下濾盒。

- ### ② 將濾盒外側的推桿朝箭頭方向壓，去除毛屑。
- 壓下推桿時蓋子會打開，毛屑會被掃出。



推桿推不動時，請把蓋子或者是推桿復歸。
如果有毛屑殘留時，請用附件的清潔刷來清除。

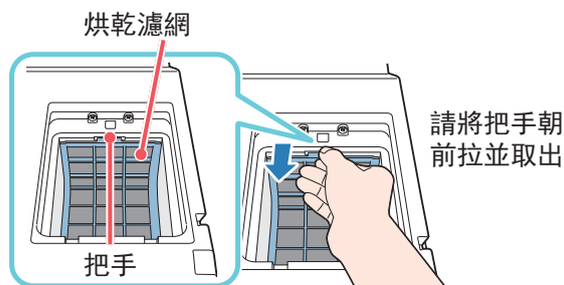


橡膠刮板的裡側有垃圾堆積時，請從刮板的開口部分用清潔刷來清除。

- ### ③ 清潔完畢後將蓋子蓋上，推桿會復歸。

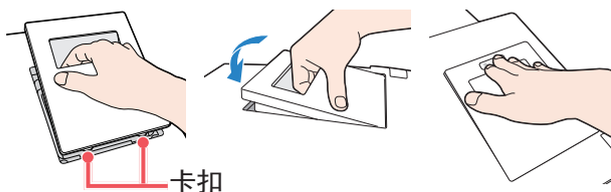
④ 確認烘乾濾網。

若有毛屑堆積時，請取出烘乾濾網，用附件的清潔刷清理。
如果網格有堵塞的話，請用水清洗。→ P. 49



⑤ 裝回烘乾濾盒。

將濾盒前方的卡扣對好插槽處後，下壓固定濾盒。



運轉中請勿卸下烘乾濾盒，這會造成烘乾效果不佳。另外，沒有正確裝好烘乾濾網的話，烘乾濾盒會無法安裝。
請確認烘乾濾網的安裝。→ P. 49

! 注意事項:

- 請勿大力摩擦或按壓烘乾濾盒及烘乾濾網，有可能造成濾網破損。
- 請勿在濾網破損的情況下運轉。
- 刮掉毛屑時，請用大小能放入烘乾濾盒的紙袋或塑膠袋接住，或者刮到垃圾桶內。

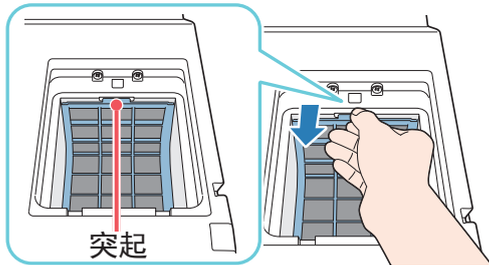
烘乾濾盒・烘乾濾網(顯示 [E] 時)

出現烘乾時間過長，半乾狀態時，有可能是烘乾濾網的網格部堵塞，出現 [E] 顯示時，請拆下烘乾濾盒和烘乾濾網，對網格堵塞部分做清理。

- ① 取下烘乾濾盒，去除內部的毛屑。

烘乾濾盒的卸除方法，清理方法請參照
→ P. 48。

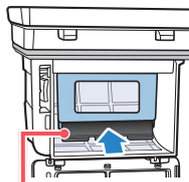
- ② 把烘乾濾網的突起處朝前面拉，取出烘乾濾網。



- ③ 用清水清洗烘乾濾盒和烘乾濾網，髒污堵塞部分用清潔刷去除。

〈烘乾濾盒〉

將橡膠刮板壓到內側至發出“喀嚓”聲音為止，然後用水洗。

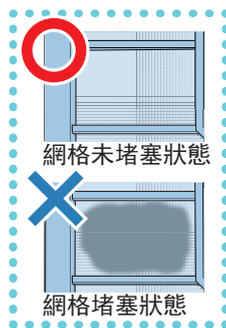


橡膠刮板

〈烘乾濾網〉

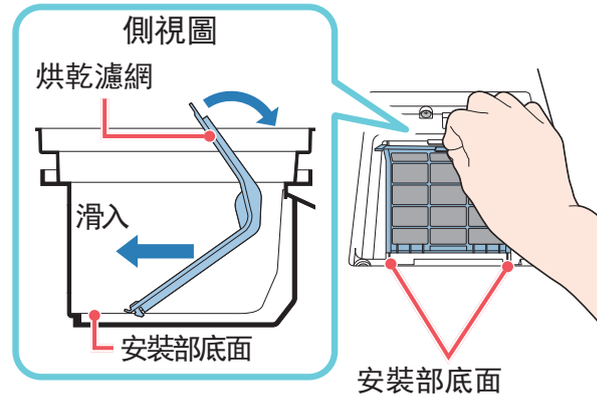


請輕輕刷。

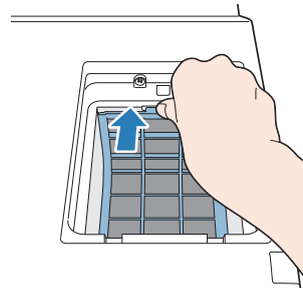


保養後，請務必風乾。

- ④ 把烘乾濾網前部未接觸到安裝槽底部，並朝箭頭方向滑入。



- ⑤ 把突起處向下壓，直到產生“喀”的聲音。



若未正確安裝濾網，烘乾濾盒會無法安裝。
此狀態下運轉時會造成故障。

- ⑥ 裝回烘乾濾盒。
→ P. 48 「烘乾濾盒・烘乾濾網」

注意

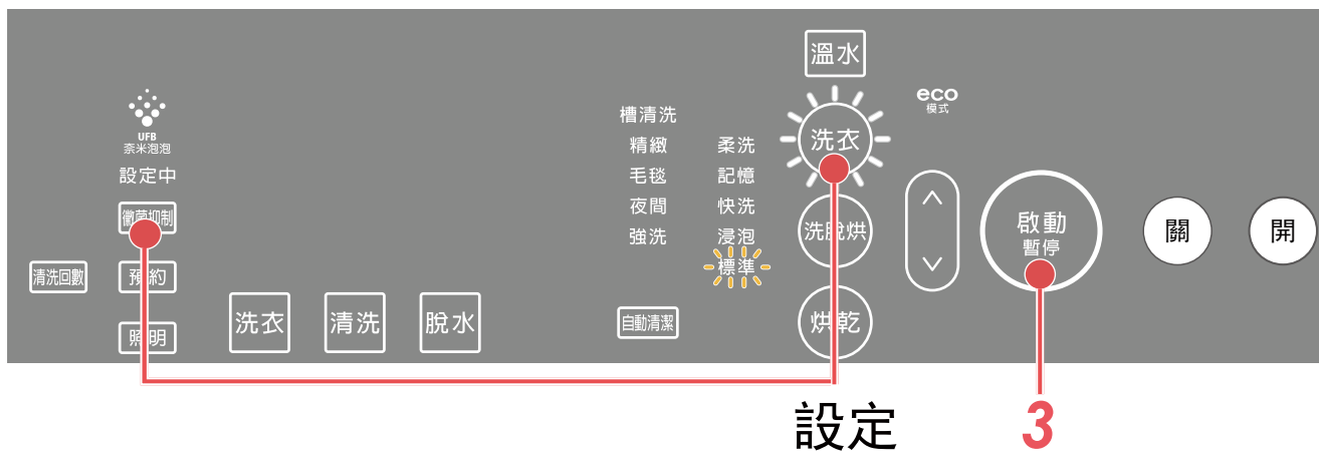
烘乾運轉時，會根據烘乾濾網的狀態顯示 [E]。又或是為了通知用戶定期清潔保養，洗衣機會以每30次[洗脫烘]或[烘乾]運轉出現1次 [E] 的頻率告知。

注意事項

- 請勿在卸下烘乾濾盒的狀態下運轉，會造成洗衣機故障。
- 烘乾濾網取下時，請注意不要掉落物品至安裝槽內洞口，會導致漏水或異常音。洞口掉入異物引起的故障，不屬於保修服務範圍。

防止筒內發黴 (黴菌抑制行程)

設定[黴菌抑制]後，洗衣機會在洗衣行程結束後烘乾滾筒，藉以防止黴菌滋生。
[黴菌抑制]只能在洗衣行程下設定。



黴菌抑制的設定

開始前按 **洗衣**，按 **黴菌抑制**

蜂鳴器會[嗶]響，[設定中]會亮燈。開始洗衣運轉時會記憶下來，下次啟動時會設定[黴菌抑制]。
解除[黴菌抑制]時，請執行相同的操作。蜂鳴器[嗶]響，[設定中]燈滅。

洗衣中按[黴菌抑制]約3秒鐘，蜂鳴器會[嗶]響，[黴菌抑制][設定中]會熄燈。僅這次不做黴菌抑制運轉。

1 洗衣結束

若[黴菌抑制]設定中的話，此時[黴菌抑制][設定中]會閃爍。

2 開門，取出衣物

※ 如果不打開門的話，1小時後電源將切斷，不進行防黴運轉。

3 關門，按 **啟動/暫停**

(例) 室溫20°C，水溫20°C的場合



防黴運轉的剩餘時間會顯示。

關上門，[黴菌抑制]由閃爍變為亮燈。防黴運轉中[設定中]會熄燈，[黴菌抑制]會閃爍。

※ 不按 **啟動/暫停**，洗滌結束1小時後電源會切斷，不進行防黴運轉。

不可設定[黴菌抑制]的行程和設定

- 行程：「精緻」
- 設定：「僅洗衣」、「僅清洗」、「僅脫水」、「洗衣·清洗」、「洗衣·脫水」

預約程序運轉時

預約程序運轉結束後，按左記順序 **2**、**3**，可運轉防黴程序。

運轉結束後蜂鳴器響

- 請關閉水龍頭。

注意

- 因運轉條件的差異，運轉結束時門和門密封圈上有水殘留，這並不是異常現象。
- 最初顯示的預估剩餘時間會因外界氣溫影響改變。相對於室溫20°C，最長會延長115分，有時實際所需的時間會更長。

使用[槽清洗]烘乾

◆1周保養1次

對於主要只使用洗衣功能的用戶(不經常使用烘乾)，為了防止洗衣機內部滋生黴菌，建議使用[槽清洗]烘乾行程來除掉洗衣後洗衣機內部的濕氣。如果要每次洗完衣服就自動執行，推薦設定[防黴抑制]→(P. 50)。

準備

- 接通電源。
- 請勿放入衣物。

1 按 。

2 按  或者是 ，選擇「槽清洗」。

3 按 。

運轉結束後蜂鳴器響。

溫馨提示

- 受洗衣次數、衣物的髒污程度、或者是自動清潔的使用狀況的影響，清潔保養的基準會不同。
- 選擇洗衣或者是洗脫烘行程時顯示的時間只是大概時間，和開始後顯示的剩餘時間有差異。
- 因槽內無衣物，滾筒旋轉揚水時的聲音會變大。
- 根據運轉的條件不同，行程結束時門和門封上會有水滴殘留，並非異常。
- 洗衣機內部的髒污較嚴重時，只執行一次[槽清洗]行程有可能無法完全清理乾淨。請反覆執行[槽清洗]行程清洗。

使用[槽清洗]洗衣和洗衣烘乾

◆1~2個月保養1次

洗衣機內部有髒污附著時，有可能會產生異味或引起排水困難等問題。

另外，附著的髒污在洗衣過程中脫落時，可能會弄髒衣物，請運行[槽清洗]的清洗或烘乾運轉。

洗衣時間可設定以下兩種。

洗衣運轉[12小時]·洗脫烘運轉[13小時]，用以加強[洗衣]的行程。

準備

- 打開水龍頭，接通電源。
- 請勿放入衣物。

1 把衣物專用氯系漂白水約300ml直接倒入到滾筒內，關上門。

- 請勿投入到洗滌劑盒內，有可能會溢出。
 - 請勿使用熱水器的溫水。
- ※ 髒污較嚴重時，請使用洗滌槽清潔劑。

2 槽清洗按 。
槽清洗烘乾按 。

3 按  或 ，選擇[槽清洗]。

- 按  或者是 ，選擇運轉時間。

槽清洗：  或者是 
(「3小時」/「12小時」) 程序

槽清洗烘乾：  或者是 
(「4小時」/「13小時」) 程序

4 按 。

運轉結束後蜂鳴器響。

- 請關閉水龍頭。

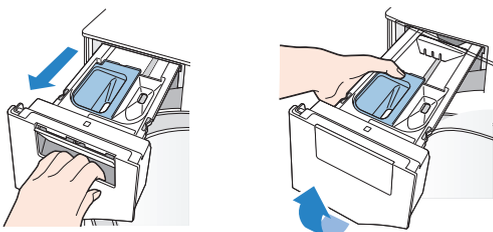
髒污較明顯時做保養

- 沾有化學藥劑的擦拭布、酒精、汽油、稀釋液、去污粉，家用或家具用清潔劑均可能會造成變色和傷痕，保養時請勿使用。

洗滌劑盒

洗滌劑盒內有洗滌劑附著時，請清潔。附著的洗滌劑放置不管的話，有可能以結塊的狀態流到洗衣機內部造成堵塞，漏水。

- ① 朝前拉洗滌劑盒，直到洗滌劑盒被止住。把洗滌劑盒稍微往上抬起後抽出。



- ② 拆下[柔軟精投入口]的蓋子。

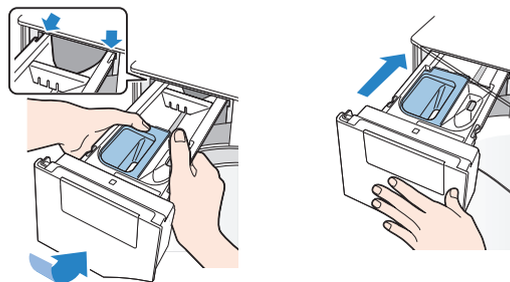


- ③ 清洗洗滌劑盒和[柔軟精投入口]的蓋子，用乾布擦拭乾淨。

蓋子的內側也請清理。→P. 60

- ④ 在[柔軟精投入口]上蓋蓋子。
- 不蓋蓋子就運轉的話，柔軟精不能投入。

- ⑤ 抬起前面部位，把突起部插入到導軌內後再推到底部。



進水口(進水口出水不暢時)

進水口有時會被髒物堵塞，出水不暢時，請進行清理。拆下進水管時，會有水飛濺，在實施保養作業前，請排乾淨進水管裡的水。

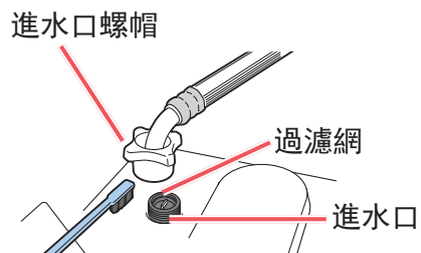
排出進水管內水的方法

- ① 關閉水龍頭，接通電源按 。
- ② 顯示剩餘時間後切斷電源。

進水口的清潔

- ① 轉鬆進水管洗衣機側的螺帽後拆下。
 - 拆下進水口螺帽時，管內有殘水。請在進水口螺帽的前面放臉盆等容器接水，或者用抹布來接水。
- ② 用牙刷等清掃過濾網。

請注意不要把過濾網拆下。如果不安裝過濾網，進水口可能因堆積異物堵塞而發生故障。



滾筒出現鏽跡時

請用海綿布沾上除鏽劑，去除鏽跡。

金屬刷等易劃傷滾筒，會使滾筒更容易生鏽，請勿使用。

不鏽鋼有不易生鏽的特性，但為以防萬一，請遵守以下事項：

- 請勿把髮夾等易生鏽的鐵製品長時間放置在滾筒內。
- 停水後剛恢復供水時，最初流出來的水經常很多鐵鏽。請等水變乾淨後，再接水使用洗衣機。

便利設定

設定：蜂鳴器發出[嗶嗶嗶]的聲音，約5秒鐘後設定完畢。

解除：需要恢復設定內容時，請進行相同的操作。
所需恢復的設定完成時，蜂鳴器發出[嗶-嗶嗶]的聲音。

記憶：自動記憶，直至下次變更設定為止。



洗衣過程中的運轉內容變更

①按 **啟動/暫停**，讓運轉暫停。

②變更運轉內容。

③按 **啟動/暫停**，重新開始運轉。

●可變更的行程內容

→ P. 69「各個按鍵可調整的內容」

- 不能做無 **洗衣** **清洗** **脫水** **烘乾** 的設定變更。
- 不能做溫水的設定。
- 烘乾的種類不能變更。

設定自動清潔

①接通電源

②按 **自動清潔**

洗衣 > **清洗** > **自動清潔** > **脫水** > **烘乾**

記憶

「設定中」會亮燈。

運轉中「自動清潔」會亮燈，「設定中」會滅燈。

●不進行自動清潔運轉的程序和設定

程序：「柔洗」「毛毯」「清新去味」「洗烘60分」「槽清洗」「烘乾」
的各個程序、15°C以外的溫水設定程序。

設定：「僅洗衣」「僅清洗」「僅脫水」「洗衣·清洗」「洗衣·脫水」
「清洗·脫水」

- 運轉中不能進行設定和解除。
- 運轉時間會變長約4分，使用水量會增加約9L。
受水壓、排水狀態等影響，實際所需的時間和水量會不同。
- 推薦與「槽清洗」搭配使用。有些髒污只設定「自動清潔」無法除去。
如在意異味時，請使用「槽清洗」來保養。→P. 51
- 烘乾濾盒和烘乾濾網上有水滴殘留時，請擦掉水滴或者是運轉「槽清洗」
的烘乾行程和「黴菌抑制」設定，水滴不處理的話，會造成發黴。
→P. 48、P. 50

冬天等水溫較低時，自動用15°C洗滌

①接通電源。

②按 **溫水** 約3秒。

- 「15°C」閃爍。

設定 **解除** **記憶**

變更清洗次數

①按 **清洗回數**，設定所需的清洗次數。

- [精緻]行程可設定1~3次注水清洗，其它行程可設定1~4次注水清洗。

將清洗設定為蓄水清洗 (蓄水清洗模式)

①接通電源。

②按 **清洗** 約3秒。

- 與沖淋清洗相比，運轉時間較長。
- 設定蓄水清洗程序時，不能運轉[ECO模式]。

設定 **解除** **記憶**

必要時

降低脫水運轉
(高速運轉)時的
聲音和傳至地面
的震動

① 接通電源。

設定 解除 記憶

② 按  約3秒。

- 相比通常運轉，時間會變長。

解除「eco模式」
設定

① 接通電源。

設定 解除 記憶

② 同時按  和  約3秒鐘。

- 「eco模式」滅燈。

取消運轉結束時
的提示音



① 接通電源。

設定 解除 記憶

② 同時按  和  約3秒鐘。

設定內容的
初始化

① 接通電源。

設定

② 同時按  和  。

- 記憶的所有內容還原成初期狀態。

時間校正

① 接通電源。

記憶

② 同時按  和  約3秒鐘。

- 蜂鳴器[嗶嗶嗶]響，時間顯示閃爍。

③ 按  或者是 ，對現在的時間。

- 按  時，時間快進，按  時，時間快退。

(以1分鐘為單位)長按設定鍵時，時間能快進。時間是24小時表示法。

④ 按  。

- 蜂鳴器[嗶]響，時鐘顯示亮燈時，對時完成。

開啟或者關閉滾
筒內的照明燈

① 按  。

- 滾筒內的照明亮燈或者是熄滅。

出現凍結時

● 按照以下方法處理

- 請排出進水管內的水。

→ P. 52「進水口」「排出進水管內水的方法」

- 請將滾筒內的水排乾。

→ P. 40「洗衣/清洗/脫水的單獨運轉」

- 把排水管上下甩，排出裡面的水。

● 進水管凍結時

- 請拆下管子，放入到40°C以下的熱水裡。不要強行彎曲凍結的管子，否則易損壞管子。

● 機身凍結時

- 往滾筒內倒入40°C以下的熱水。關上門放置約30分鐘後，用手能轉動滾筒。

※ 做如上處理後，進水運轉時還是有水從洗滌劑盒內溢出，是洗衣機內部管子水凍結了。請做30分鐘烘乾後再運轉。



在意衣物洗完後的效果時

下列情況	調查原因及對應方法
<p>髒污沒有去除 乾淨</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 洗滌劑量是不是偏少。 ● 污漬、泥漬等難掉的髒污請做前處理。 → P. 21「嚴重髒污的衣物請事先進行處理」 → 髒污較嚴重衣物推薦使用[浸泡]行程、想加強洗衣力道的話推薦使用[強洗]行程。→ P. 30、33
<p>很在意清洗的 效果 (門和密封圈上有泡沫)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 是否是洗滌劑的量過多了，或者是用了易起泡的洗滌劑。 → 請放入適當的洗滌劑。 → 使用多泡洗滌劑時請減少洗滌劑的量。 → 依上述處理後依然在意的話，請用[強洗]行程，或增加清洗的次數。 → P. 30、33[強洗]行程、P. 39[自訂程序]([記憶])行程、P. 53[變更清洗次數]
<p>很在意變黑、 變色、變黃、 混色、掉色、 變黃、異味</p>	<p><變黑></p> <ul style="list-style-type: none"> ● 滾筒式洗衣機因為用較少的水來洗衣，易出現混色和變黑。 → 易掉色的衣物(新的深色衣物)請分開洗滌。 → P. 21「容易掉色的衣物請分開洗滌」 ● 放入過多柔軟精時，也會造成黑點。 → 請放入適量的洗滌劑和柔軟精。 ● 使用液體洗滌劑時，有可能會起黑點。 → 很在意起黑點的話，請使用粉末合成洗滌劑。 <p>※ 已經產生黑點的話，請使用氧化性漂白劑來漂白。</p> <p><變色、變黃></p> <ul style="list-style-type: none"> ● 白色和淺色衣物是否使用螢光增白劑來洗衣。 → 用一般洗滌劑洗衣，或用氧化性漂白劑來漂白。 ● 衣物上可能沾有部分的柔軟精。 → 將衣物浸泡到洗滌劑液內，或用氧化性漂白劑來漂白。 ● 可能粘附了氯化性漂白劑、去黴劑。變色不能恢復。 ● 尼龍衣物曬乾後，褪色不能恢復。 <p><混色、掉色></p> <ul style="list-style-type: none"> ● 是否有和深色的新衣物一起洗。 → 請分開清洗。→ P. 21「容易掉色的衣物請分開洗滌」 ● 深色衣物第一次洗滌時，掉色不能再恢復。 <p><產生黑印、變色、變黃、掉色></p> <ul style="list-style-type: none"> ● 在約40°C的熱水裡放入2勺量的洗滌劑，充份攪拌後，浸泡衣物一晚後再清洗。 → 做如上處理還是無法除去時，在溶化了漂白劑的液體裡浸泡2個小時。 白色衣物用氯化性漂白劑，顏色鮮豔 衣物用氧化性漂白劑。 ※請按漂白劑的說明書來使用。 <p><在意衣物變黃和異味></p> <ul style="list-style-type: none"> ● 建議使用設定[40°C]的[浸泡]行程來洗衣。 → P. 41「溫水洗衣前」 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;">  <p>洗滌液</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>白色衣物 氯化性 漂白劑</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>豔色衣物 氧化性 漂白劑</p> </div> </div>

必要時

下列情況

調查原因及對應方法

收縮

- 衣物只是泡在水中或僅洗衣也有可能產生收縮。另外，用洗衣機烘乾後，收縮有可能進一步加大。棉和麻等針織品、緊身衣、T恤、Polo衫、運動服等易收縮的衣物，充分浸濕後再拉的話，能在某種程度上還原。



※ 洗衣造成收縮的衣物，用如下的方法能在某種程度上還原。

洗衣時易收縮的衣物，留下購入衣物時的版紙的話就會很便利。

- ① 把收縮的衣物放到大的燙衣臺上(烘乾狀態)、拉升到想要擴大的尺寸，用大頭針固定。
- ② 提起熨斗，噴上充足的熱氣後保持原樣直到自然乾。

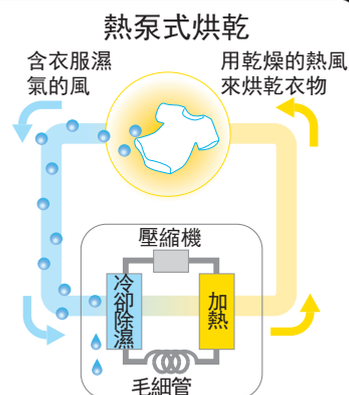


衣物未烘乾 雖然是烘乾中， 但是滾筒內和衣 物的溫度未上升

- 熱泵式烘乾是用約70°C除濕的溫風來烘乾的，滾筒內和衣物不會呈高溫狀態(衣物的溫度約為60°C)。所以與用100°C以上熱風烘乾的加熱器式相比，會感覺滾筒和衣物的溫度偏低，並不是異常。

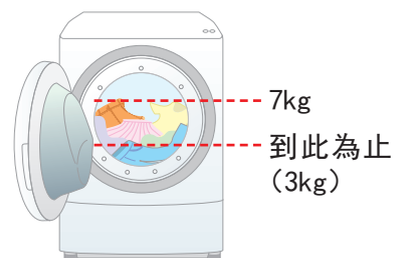
其他，衣物未烘乾時：

→ P. 60「烘乾狀態不好·烘乾不均勻·烘乾時間長」



烘乾後起皺較多

- 是否烘乾了不適合烘乾的衣物。
→ P. 20「不可洗衣和烘乾的衣物」
- 衣物是否超量。
→ 少放一些衣物，烘乾效果會好一些。
- 是否是以放在洗衣袋內的狀態下烘乾。
→ 放在洗衣袋的狀態下烘乾時起皺會嚴重。
- 烘乾完成後是否沒有即時取出衣物，而是把衣物放在筒內。
→ 烘乾結束後，請儘快取出衣物。
- 是否選擇了合適的烘乾程序。
→ 烘乾程序建議設定[精緻烘乾]。
→ P. 31「想減少烘乾時的起皺」



烘乾很容易起皺的衣物時，請先進行30分鐘的定時烘乾，之後再自然晾乾。→ P. 31「定時烘乾」

下列情況

有毛屑附著

曬乾後毛巾硬梆梆

調查原因及對應方法

- 是否和毛巾等一起洗滌。
 - 如果很在意衣物上的毛屑時，推薦毛巾等分開洗滌。
 - 很在意毛屑的衣物，把衣物翻面，放在洗衣袋內洗滌。

洗滌後，每次衣物上都會有毛屑殘留時

- 運轉[槽清洗]的洗衣行程，沖走滾筒內的毛屑。運轉結束後，請清理毛屑過濾器。
 - P. 51「使用[槽清洗]洗衣和洗衣烘乾」 → P. 47「毛屑過濾器」

- 滾筒式洗衣機是利用衣物下落來清洗的[拍打式]洗衣，因此毛巾等絨毛有可會下塌。
 - 建議使用[柔洗]行程來洗衣，或者使用柔軟精。→ P. 33
 - 如執行上述處理後仍不滿意，請於脫水後執行30分鐘定時烘乾，之後再晾乾。
 - P. 31「定時烘乾」



操作音



◆ 操作音

操作按鍵時，蜂鳴器響。

- 操作按鍵時，蜂鳴器[嗶]響，會依次設定。
- 回到起點時會有[嗶--]稍長的聲音。
- [洗滌] [清洗] [脫水] 行程時，會[嗶嗶]響。

◆ 各按鍵的起點

- [洗衣] [洗脫烘] [烘乾]：[標準]行程
- [洗衣]：5分 ([浸泡]行程為6H, [精緻]行程為6分)
- [清洗]：2次 ● [脫水]：3分
- [烘乾]：節能 ([洗烘60分]為30分, [清新去味]為90分)
- [溫水]：無設定 ● [清洗回數]：清洗1次
- [微菌抑制]：無設定 ● [自動清潔]：無設定
- [預約]：“0:00”

必要時

常見問題

剩餘時間顯示和實際的所需時間不同，剩餘時間不減少，中途會變化

◆ 顯示的剩餘時間只是參考值

因衣物的種類、量和洗滌劑的種類、用量、水溫、室溫、水龍頭水壓、排水狀態、衣物偏載狀況等變化，實際所需時間和剩餘時間的顯示會有偏差。

[調整中] 和 [剩餘] 顯示閃爍時，表示在對剩餘時間做調整。



◆ 下述情況時，運轉時間會延長

洗衣

- 洗滌劑的量過多
- 使用了多泡洗滌劑
- 衣物不是很髒
→ 請減少洗滌劑的量

烘乾

- 烘乾濾盒和烘乾濾網堵塞
→ 請清潔保養。→ P. 48、P. 49

- 衣物的量過多
- 脫水不充分
- 放置洗衣機的場所環境溫度低
※溫度在5°C以下時，有時會無法烘乾

漏水

◆ 確認衣物的投入狀態

- 衣物是否被門卡住。
→ 請把洗滌物放到滾筒內側。

〈錯誤〉



將衣物放到此溝槽以內

〈正確〉

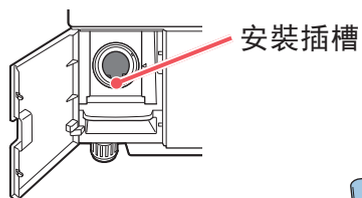


◆ 確認門封

- 是否粘有毛屑。
→ 請進行清潔保養。→ P. 46

◆ 確認毛屑過濾器

- 橡膠墊圈是否安裝到位。
- 橡膠墊圈和安裝插槽上是否有毛屑。



→ 請進行清潔保養。→ P. 47

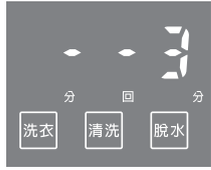
其他漏水 → P. 61



剩餘時間顯示和設定時間不同，脫水時間顯示[--分]

- 設定的脫水時間是[3分]，但剩餘時間卻是[7分]，這是因為脫水前的排水和平衡修正等脫水以外的動作沒有包含在脫水時間內。

設定

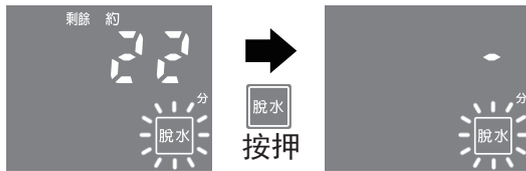


運轉中



- 設定[40°C][浸泡]行程、[50°C]和[60°C除菌]時，按脫水鍵會顯示脫水時間[--分]，是因為最終脫水時會做送風運轉。

送風運轉中



有進行清潔保養，但是過濾器顯示燈閃爍

[烘乾濾盒清理]顯示主要是提醒您烘乾濾盒及毛屑過濾器該清理了。

毛屑堆積量不多時也有可能閃爍。另外，烘乾運轉後每次都會閃爍。



門打不開

- 烘乾運轉後，門和門密封圈有可能會粘在一起，造成比較緊，並不是異常。
→ 請慢慢拉門把手，打開門。

其他門打不開的情況... → P. 28

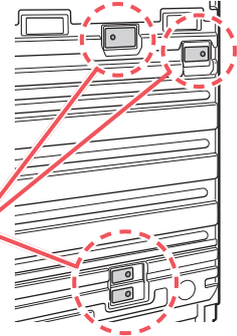
毛屑過濾器沒有捕集到毛屑

- 滾筒式洗衣機因為是拍打式洗衣，產生毛屑較少也是其中一個特徵，並不是異常。

振動大、有異常音

◆ 確認安裝狀態

- 運輸螺栓是否已經拆下來。
→ P. 9



不拆除螺栓的情況，洗衣機有可能會晃動，很危險。

- 調整底腳是否已經調平衡。
→ 如果洗衣機沒有放平衡時，脫水時的振動和聲音會比較大 → P. 11。

◆ 滾筒式洗衣機

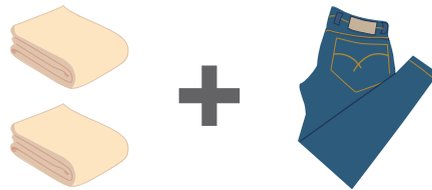
因衣物的平衡或地板狀態的影響，脫水啟動時會出現短暫的洗衣機振動和不平穩聲音，並不是異常。

想降低脫水振動時 → P. 54

- ※ 單獨洗滌1件但體積大的衣物，或者放在洗滌袋的衣物時，脫水時衣物易偏載，會出現振動或聲音大或者是不能脫水的現象。

◆ 不能脫水時

添加浴巾1到2條，或者是添加其他衣物一起洗滌。



有異味

- 烘乾時有異味
→ 使用初期，因受熱的影響，門封或其他部件上會產生異味。但隨著使用時間變長，異味會慢慢減輕。
- 滾筒內有異味
→ 可能是排水口處的異味逆流。請定期清理排水口。請按每月1次的頻率來清理排水口。

必要時

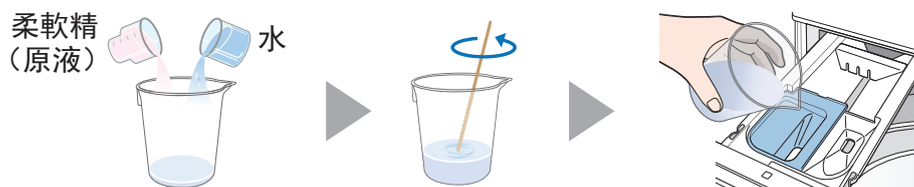


烘乾狀態不好 · 烘乾不均勻 · 烘乾時間長

- 有較厚衣物一起混洗時，會有濕氣殘留。
→請把烘乾行程設定為「強力烘乾」。
→P. 31「強力烘乾」
- 衣物是否放入過量了。
- 脫水時間是否設定太短了。
→加長脫水時間，在烘乾前把衣物取出，抖散後再重新放進滾筒烘乾。
- 毛巾等貼到槽壁上，不能烘乾。
→木棉系的衣物（毛巾等）較多時會使衣物貼到槽壁上烘乾。請和其他的衣物（化纖等）一起洗，或者是脫水後抖散了再進行烘乾運轉。
- 烘乾濾盒、烘乾濾網上是否有毛屑。
→P. 48「烘乾濾盒 · 烘乾濾網」
- 室溫較低時。

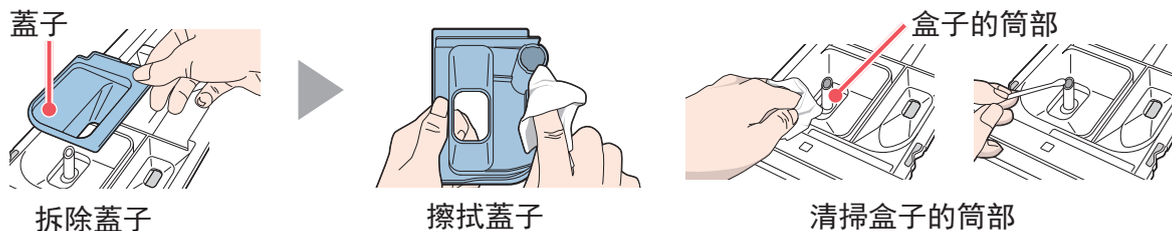
洗滌劑盒內有柔軟精和水殘留 · 柔軟精效果不佳

- 因為是虹吸結構，會有少量的液體和水殘留，並不是異常。
- 「40°C」設定「浸泡」程序會有少量的液體和水殘留，並不是異常。
- 濃縮柔軟精請先用等量的水溶解後，再倒入柔軟精投放口。



※ 根據柔軟精的種類，有用少量水混合時會凝固的柔軟精，請勿使用。

- 柔軟精投放口的蓋子和盒子的筒部是否有柔軟精附著。
→ 拆除蓋子，用軟布或者是綿棒等去除蓋子和盒子筒部和筒部內側附著的柔軟精。



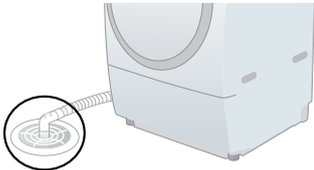
柔軟精流出

- 柔軟精是否投入過多。
→ 投入過多時，在洗衣的過程中會流出來。
量請不要超過 [MAX]。



問題	原因
操作 面板	<p>按鍵不能切換 請參照P. 18「關於操作 面板」</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 部分按鍵不能變更運轉內容。 請重新開機，重新設定。 → P. 69「各個按鍵可調整的內容」 → P. 53「洗衣過程中的運轉內容變更」
進水· 排水	<p>按啟動後就開始排水</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 滾筒內有水殘留時，會先進行排水再開始運轉。 <p>水位偏低</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 滾筒式洗衣機有通過循環洗滌液利用少量的水進行洗衣的特徵，並非異常。 <p>玻璃窗上有水流淌</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 這是為了沖洗玻璃窗面上附著的洗滌劑和泡沫。 <p>洗衣途中 進水·排水</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 洗衣過程中，水位下降時會自動進水。 ● 泡沫傳感器檢測到大量泡沫時，會先排水再進水。 ● 為了沖洗烘乾過濾管路內的毛屑，會進水。
漏水	<p>漏水 請參照P. 58「漏水」</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 水龍頭的形狀是否合適。 ● 是否使用隨機附送的管 接頭。 ● 管接頭的螺絲或管嘴是 否有鬆動。 ● 進水口螺帽是否鎖歪， 或者是沒有旋緊。 → 請確認好是否鎖歪後再旋緊。 ● 排水管是否鬆脫或者破裂。 → 請重新安裝排水管。 ● 進水口是否有垃圾堵塞。 → P. 52「進水口（進水口出水不暢時）」 <div> </div>
泡沫	<p>泡沫過多 (泡沫附著在門 或門封上)</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 洗滌劑過量，可能出現大量泡沫、清洗效果不彰、無法運轉等問題。請務必適量使用洗滌劑。 ● 因洗滌劑的種類不同、水溫影響、有時會產生過量泡沫。 ※ 泡沫過多時，會附著到門和門封上。需打開門時，請用毛巾等接住，防止泡沫掉到地板上。 <p>泡沫過少</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 根據洗滌劑的種類和量、水溫、洗滌物的髒污程度，有時泡沫會比較少，並非異常。

必要時

問題	原因
<p>泡沫</p> <p>排水口有泡沫冒出</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 排水口是否有砂子·泥·毛屑等堵塞。 ● 根據衣物的種類和量、水溫、洗滌物的髒污程度，有時會出現較多泡沫。泡沫豐富的洗衣液排出時，根據排水口或管道的種類，有時排水口會冒泡。請減少洗滌劑的使用量。 
<p>清洗</p> <p>清洗時沒有沖淋</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 根據運轉設定，有時不會進行沖淋清洗。下列情況會進行蓄水清洗。 設定為蓄水清洗 → P. 53「將清洗變更為蓄水清洗（蓄水清洗模式）」 脫水時出現衣物偏載。 [夜間][精緻][毛毯][槽清洗]行程運轉時
<p>注水清洗的水位低 沒有注水清洗</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 注水清洗如下所述：替換滾筒內的水的同時進行清洗。有時水位顯得很低，但並非異常。 蓄水清洗→邊排水邊清洗→邊進水邊清洗→邊排水邊清洗 ● 「精緻」程序不能設定注水清洗。
<p>最終清洗的水渾濁</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 這是洗滌劑中的沸石成分含量大引起的。如果在意的話請增加清洗的次數。 → P. 39「自訂行程（[記憶]行程）」 → P. 53「變更清洗次數」
<p>脫水過程中進水</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 設定了「50°C」和「60°C除菌」程序運轉中，電源是否切斷。為了降低滾筒內的溫度，會從進水開始工作，並非異常。 ● 設定了「自動清潔」時，脫水過程中會進水，並非異常。
<p>脫水</p> <p>脫水無法完成</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 單獨對1件衣物或少量衣物、放在洗衣袋內的衣物做脫水時，容易發生偏載，振動大無法脫水。 請增加1、2條浴巾等與其他的衣物一起洗滌。
<p>脫水不均勻</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 根據衣物的種類，脫水的狀態會有不同。如果混有較厚的衣物，會產生脫水不均勻。 → 脫水不到位的衣物，請增加單脫水運轉。 → P. 40「洗衣/清洗/脫水的單獨運轉」 → 厚衣物建議使用[強洗]行程來洗衣。→ P. 33

問題	原因
烘乾後衣物黏在筒壁上	<ul style="list-style-type: none"> ● 棉系的衣物(毛巾等)較多時，衣物會以黏在滾筒內側的狀態下烘乾。和其他的衣物(化纖等)一起運轉或者是脫水後抖散再做烘乾運轉。
烘乾結束後還不停止	<ul style="list-style-type: none"> ● 烘乾運轉結束後如不馬上取出衣物時，為了防止起皺，洗衣機會自動進入「防皺」繼續運轉。 請按[啟動/暫停]取出衣物。 → P. 23「什麼是防皺運轉？」
門和門封上有水殘留	<ul style="list-style-type: none"> ● 由於定時烘乾等運轉條件的不同，行程結束時門和門封上會有水殘留，並非異常，請擦乾水滴(含地面)。

※烘乾狀態不好、烘乾不均勻、烘乾時間長時請翻到P. 60瞭解。

過濾 器 烘乾濾盒和烘乾濾網潮濕，並且被染色	<ul style="list-style-type: none"> ● 烘乾濾盒和烘乾濾網會因外界的溫度、運轉中的濕氣而潮濕，並非異常。 ● 烘乾濾盒和烘乾濾網可能會染上顏色，並非異常。
--------------------------------------	--

聲音 出現異常聲音	<p><開始時></p> <ul style="list-style-type: none"> ● 「咕嚕嚕」聲：這是熱泵組件初期設定時的聲音，並非異常。 <p><洗衣 / 清洗時></p> <ul style="list-style-type: none"> ● 「咕咕咕」聲：毛屑過濾器堵塞時，循環泵的聲音會變大。請確認毛屑過濾器是否堵塞，有堵塞時請清掃。→ P. 47 ● 「嗡嗡」聲：循環泵起動的聲音，並非異常。 ● 「嗡嗡」聲：降低滾筒轉速的聲音，並非異常 ● 「喀拉喀拉」聲：衣物的鈕扣和拉鍊碰到滾筒和門的聲音，並非異常。 <p><脫水時></p> <ul style="list-style-type: none"> ● 「咕嚕」聲：排水途中空氣和水混在一起時發生的聲音，並非異常。 ● 「吡吡」聲：是控制滾筒回轉數的聲音，並非異常。 ● 「嗡嗡——」聲：馬達高速回轉時的聲音，並非異常。 <p><烘乾時></p> <ul style="list-style-type: none"> ● 「叮」聲：送風風扇在大風量運轉時和馬達產生共鳴的聲音，並非異常。 ● 「嗡嗡」聲：壓縮機高速運轉時的聲音，並非異常。
---------------------	--

必要時

問題	原因
<p>聲音</p> <p>出現異常聲音</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●「咚咚」聲：壓縮機起動的聲音，或者是熱泵系統除濕水和冷卻水排出的聲音，並非異常。 ●「咻」聲：烘乾濾盒堵塞時產生的聲音。請確認烘乾濾盒是否被堵塞，被堵塞時請清掃。→P. 48 ●「喀拉喀拉」聲：衣物的鈕扣和拉鍊碰到滾筒和門的聲音，並非異常。 <p><其他></p> <ul style="list-style-type: none"> ●「洽蔔洽蔔」聲：為了保持脫水時平衡，平衡器內液體流動的聲音。 ●「咕」聲：熱泵系統將除濕時累積的水排出時的聲音。通電狀態下，烘乾運轉之外的狀況也會動作，並非異常。 ●「咯」聲：進水停止時的聲音，並非異常。 ●「轟轟」聲：開始脫水時，水槽晃動接觸到本體內部時會有聲音，並非異常。 <p>硬幣、螺絲、髮夾、釘子、砂粒、牙籤等混入到衣物時，運轉中會有異常音。另外，還有可能會弄傷衣物並造成洗衣機故障。洗衣前請確認是否有這些異物。</p>
<p>其他</p> <p>初次使用時 排水管、毛屑過 濾器有水流出</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●這是工廠性能測試時的殘留水。
<p>有含較多鐵銹的水 流出</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●停水後，請等水變清後再使用洗衣機。用含鐵銹較多的水來洗滌時，衣物可能會變黃。 →白色衣物上附有鐵銹時，請用市面上銷售的還原型漂白水清潔。但是彩色衣物時不可使用。
<p>電視機或收音機出 現雜音</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●請把洗衣機安裝在距離電視機、收音機3米以外的位置。
<p>照明燈閃爍</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●運轉中照明燈閃爍是屋內配線電阻等電源原因造成的。若改用逆變器螢光燈（省電燈泡）則有所改善。
<p>不運轉</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●是否停電。 ●電源插頭是否插到電源插座裡。 ●是否按了電源[開]鍵。 ●是否是處於預約待機狀態。 ●顯示部是否出現[C21]或[C26]。 → P. 66「出現以下顯示時」

問題	原因
經常跳電	<ul style="list-style-type: none"> ● 是否單獨使用10A以上的電源給洗衣機供電。 ● 是否正在使用其他電器產品。
不能變更脫水時間	<ul style="list-style-type: none"> ● 以下情況，不能變更脫水時間。 <ul style="list-style-type: none"> • 洗衣烘乾運轉時 • 「柔洗」程序運轉時 → P. 69 「各個按鍵可調整的內容」
操作面板部分發熱	<ul style="list-style-type: none"> ● 是電子部品發熱導致，並非異常。
顯示“0:00”閃爍	<ul style="list-style-type: none"> ● 請和銷售店聯絡。 ● 現在時間的記憶會消失，但是能正常運轉。
運轉結束後門打開	<ul style="list-style-type: none"> ● 根據衣物的種類和量，運轉結束後門鎖解除時門有可能會打開，並非異常。
出現 OFF 顯示	<ul style="list-style-type: none"> ● 在接通電源狀態下，拔掉電源插頭、停電時，會顯示幾秒鐘。

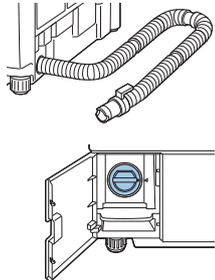
※ 檢查後仍無法恢復正常時，請聯絡銷售店或致電售後服務熱線。



必要時

出現以下顯示時



顯示 / 狀況	檢查位置/處理方法
<p>E21</p> <p>門未關好</p>	<p>請關好門，按 。</p> 
<p>E26</p> <p>毛屑過濾器未安裝到位</p>	<p>請安裝好毛屑過濾器。 → P. 47「毛屑過濾器」</p> 
<p>E51</p> <p>不能進水</p>	<p>請檢查是否存在如下情況後按 。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 水龍頭是否是關著的。 ● 供水設備是否有漏水檢測功能。 ● 水龍頭是否凍結造成斷水。 ● 進水口的濾網上是否有垃圾堆積。 ● 自來水管道水壓是否過低。(適用水壓：0.03~1MPa) <p>檢查後還是沒有改善時，絕對不要打開門。打開門可能會漏水造成意想不到的損失。</p> 
<p>EE</p> <p>烘乾濾盒和烘乾濾網堵塞</p>	<p>切斷電源，清掃烘乾濾盒和烘乾濾網。請拆下烘乾濾網清理。 →P. 49[烘乾濾盒·烘乾濾網(顯示 EE 時)]</p> <p>衣物沒有烘乾時，請做烘乾運轉。 → P. 34「烘乾」</p>
<p>CH1 CH2</p> <p>滾筒內溫度過高</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 滾筒內呈高溫狀態。 → 持續運轉時，請按 。 <p>出現此顯示時不能打開門，謹防燙傷。 → 需要開門時 → P. 28「[CH1] 閃爍」、[CH2] 閃爍」</p>
<p>排水異常</p> <p>不能排水或者有不能排水的風險</p>	<p>確認排水管、排水口的狀態，按 。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 排水管的安裝是否正確。 ● 排水管是否已放下。 ● 排水管是否凍結。 ● 排水管是否壓壞。 ● 排水管是否有砂子、泥、毛屑堵塞。 ● 毛屑過濾器內是否有毛屑堵塞。 → P. 47「毛屑過濾器」 ● 排水口是否有砂子、泥、毛屑等堵塞。 <p>烘乾行程中出現此顯示時，檢查後重新開機，做脫水運轉後再做烘乾運轉。 →P. 40「洗衣 / 清洗 / 脫水的單獨運轉」</p> 

顯示 / 狀況

检查位置/處理方法

兒童安全鎖

強制鎖門中

- 是否設置了強制鎖門(兒童安全鎖)。
→ 需要打開門時,請解除兒童安全鎖。
→ P. 27「兒童安全鎖」

衣物過量

烘乾衣物超量
[槽清洗]程序運轉時,滾筒內有衣物

- 烘乾衣物是否超過最大烘乾容量。
→ 按  暫停,減少衣物的量後,再開始運轉。
※ 衣物沒有超量時,根據衣物的布質和運轉中布的狀態,有時也會檢測到超量。
※ 設定[毛毯]程序及烘乾時間時,不會檢測到衣物超重。
- [槽清洗]程序運轉時,是否有衣物殘留在滾筒內。
→ 取出衣物,按  。

衣物偏載

不能脫水

- 是否混有厚重衣物,是否單獨對少量衣物或放在洗衣網袋內的衣物脫水。
→ 請取出較重衣物後按  。→ 衣物較少或者是洗滌較重衣物時,請添加浴巾1到2條,和其他的衣物一起洗。
洗衣機是否沒有放平或者放置在傾斜的地面上。
● → 放進洗衣網袋內的衣物不能過量,請盡量分開小袋洗滌。
● 洗滌劑的量是否過多。
● 排水口是否有垃圾堵塞。
→ 請清掃排水口。

槽內有水

桶內有水殘留

- 滾筒內是否有水。
→ 需繼續運轉時,請按  。→ 需運轉烘乾程序時,請先運行脫水程序。
- 洗衣中或清洗中是否有暫停。
出現該顯示時,不能打開門。
→ 需繼續運轉時,請按  。→ 需要打開門時,請重新開機,單獨運行脫水程序,排出滾筒內的水。
→ P. 28「[槽內有水]燈亮時」

烘乾濾盒清理

烘乾濾盒是否有垃圾堆積

- 烘乾運轉後每次都會閃爍。
→ 請清掃烘乾濾盒。
→ P. 48「烘乾濾盒·烘乾濾網」
→ P. 49「烘乾濾盒·烘乾濾網的髒污較明顯時、出現  時」

顯示[E]開頭的代碼表示出現故障,請關掉電源,關閉水龍頭,拔掉電源插座,聯絡專業人員維修。

必要時

行程的預估時間、運轉設定和可變更的設定

運轉內容	行程	容量 (以下)	自動運轉內容 (室溫20°C, 水溫20°C條件下)				所需時間 (約)	水溫※1
			洗衣 (約)	清洗次數	脫水 (約)	烘乾 (約)		
洗脫烘 	標準	7.0kg	14分	2回	5分	80 ~ 285分	110 ~ 325分	※2
	快洗	6.0kg	8 ~ 9分	1回	5分	55 ~ 220分	80 ~ 250分	※3
	夜間	7.0kg	14分	2回	5分	80 ~ 325分	120 ~ 380分	※4
	浸泡	3.0kg	6H	4回	5分	80 ~ 195分	480 ~ 610分	※5
	洗烘60分	1.0kg	6 ~ 8分	1回	5分	30分	60 ~ 65分	—
	強洗	7.0kg	23 ~ 27分	4回	5分	85 ~ 240分	155 ~ 335分	※4
	毛毯	3.0kg	35分	3回	5分	160 ~ 180分	270 ~ 305分	※3
	槽清洗	—	浸泡2H/1H	3回	5分	60 ~ 80分	4H/13H	—

運轉內容	行程	容量 (以下)	自動運轉內容 (室溫20°C, 水溫20°C條件下)				所需時間 (約)	水溫※1
			洗衣 (約)	清洗次數	脫水 (約)	烘乾 (約)		
洗衣 	標準	12.0kg	14分	2回	4分	—	30 ~ 40分	※2
	快洗	6.0kg	8 ~ 9分	1回	4分		25 ~ 30分	※3
	夜間	12.0kg	14分	2回	4分		40 ~ 55分	※4
	浸泡	3.0kg	6H	4回	4分		400 ~ 415分	※5
	柔洗	4.5kg	14分	2回	30分		60 ~ 70分	※3
	強洗	12.0kg	23 ~ 27分	4回	7分		70 ~ 95分	※4
	精緻	1.5kg	6分	3回	4分		40 ~ 45分	※6
	毛毯	3.0kg	35分	3回	5分		110 ~ 120分	※3
	槽清洗	—	浸泡2H/1H	3回	5分		3H/12H	—

- 所需時間概值(剩餘時間表示)是室溫20°C水溫20°C運轉下的。實際時間多少會有不同。
- 根據衣物的種類和偏載狀態，所需時間會延長，使用水量會增加。
- 如果設定了「自動清潔」，所需時間會變長。



各個按鍵可調整的內容			
洗衣	清洗	脫水	烘乾
5~30分 (以1分為單位)、 或者不洗衣	※7	僅自動	※8 節能、精緻烘乾、快速烘乾、 強力、30分、 60分、45分、 90分
1~9H (以1H為單位)			節能
5~30分 (以1分為單位)、			※8同上
5~35分 (以1分為單位)、 或者不洗衣			節能、30分、 45分、60分、 90分
—			※8同上
—	—	—	僅自動
—	—	—	—

運轉內容	程序	容量 (以下)	所需時間 (約)	可調整內容
				烘乾
烘乾 	標準	7.0kg	80~360分	節能、精緻烘乾、 快速烘乾、強力、 30分、45分、 60分、90分
	精緻	0.4kg	根據設定內容	20~90分 (10分為單位)、 2H
	清新去味	1.0kg		
	毛毯	3.0kg	240~260分	節能、30分、 45分、60分、 90分
	槽清洗	—	60~80分	—

各個按鍵可調整的內容				
洗衣	清洗	脫水	烘乾	
5~30分 (以1分為單位)、 或者不洗衣	※7	1~9分 (以1分為單位)、 或者是無脫水	—	
1~9H (1H為單位)		僅自動		
5~30分 (以1分為單位)、 或者不洗衣		1~9分 (以1分為單位)、 或者不脫水		
1~10分 (以1分為單位)、 或者不洗衣		1次、2次、 3次、或者 是無清洗		1~6分 (以1分為單位)、 或者不脫水
5~35分 (以1分為單位)、 或者不洗衣		※7		1~9分 (以1分為單位)、 或者不脫水
—	—	—	—	

※1 ● 有些行程設定溫水時的洗衣和能洗脫烘的容量與不設定溫水時會有不同。
→P. 41「溫水洗衣前」

- 設定溫水時各行程可設定的時間
設定[40°C]時的[標準]、[夜間]、[強洗]行程：
僅2H
設定[40°C]時的[浸泡]行程：
1~9H（以1小時為單位）
設定[50°C]時的[標準]、[夜間]、[強洗]行程：
僅3H
設定[60°C除菌]時的[標準]行程：
僅3H

※2 15°C、40°C、50°C、60°C除菌或是無設定

※3 15°C或者是無設定

※4 15°C、40°C、50°C或者是無設定

※5 15°C、40°C或者是無設定

※6 15°C、30°C或者是無設定

- ※7
- 1次 蓄水清洗1次
 - 1次注水 注水清洗1次
 - 2次 沖淋清洗1次、蓄水清洗1次
 - 2次注水 沖淋清洗1次、注水清洗1次
 - 3次 沖淋清洗1次、蓄水清洗2次
 - 3次注水 沖淋清洗1次、注水清洗2次
 - 4次 沖淋清洗1次、蓄水清洗3次
 - 4次注水 沖淋清洗1次、注水清洗3次
 - 或者是無清洗

注：[夜間][毛毯]行程中的沖淋清洗會是蓄水清洗。

必要時

規格

種類	滾筒洗衣乾衣機	額定洗衣容量	12.0kg
		額定脫水容量	12.0kg
		額定烘乾容量	7.0kg
電源	110V~ 60Hz	額定洗衣用水量	40L
烘乾功率	720W	額定用水量	洗滌時 80L
額定功率	1000W	冷媒/冷媒注入量	R134a/250g
產品淨重	90kg	洗衣方式	拍打式
外形尺寸 (mm)	長750×寬645×高1060	烘乾方式	除濕型旋轉滾筒式
適用水壓	0.03~1Mpa	噪音值	洗衣≤54dB, 脫水≤69dB

產品中有害物質的含有狀況

設備名稱：滾筒式洗衣乾衣機 型號（型式）：TWD-DH130X5TA						
單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛Lead (Pb)	汞Mercury (Hg)	鎘Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr ⁺⁶)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated biphenyl ethers (PBDE)
內部配線	○	○	○	○	○	○
電源開關	○	○	○	○	○	○
電容	○	○	○	○	○	○
馬達	—	○	○	○	○	○
外殼塑料	○	○	○	○	○	○
<p>備考1. “超出0.1wt%”及“超出0.01wt%”係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。 Note 1: “Exceeding 0.1wt%” and “Exceeding 0.01wt%” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.</p> <p>備考2. “○”係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。 Note 2: “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.</p> <p>備考3. “—”係指該項限用物質為排除項目。 Note 2: “—” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.</p>						

製造商：東芝家用電器製造（南海）有限公司

TOSHIBA